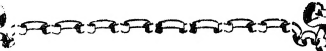
GL H 615.536 CHI	niod paparadiod papara	2
	ी राष्ट्रीय प्रशासन अकादमी	,
126876 LBSNAA	Academy of Administration	3
ន្ត	मसूरी	į Ž
30.75 30.75	MUSSOORIE	5
S. S	पुस्तकालय LIBRARY	Š
क्ष	LIBRARI 5	Š
हुँ अवाप्ति संख्या हुँ Accession No	14026	3
हैं वर्ग संख्या है Class No.	615 · 536	7
हुँ पुस्तक संख्या है Book No	चिाकित्स। २वण्ड	3
एकाञ्चाणकाञ्चाञ्चाञ्चा <u>ष</u> ्ट	anavanava pavavakanavava	3



* श्रो३म् *

कृष्या-गोपाल प्रन्थमाला का चतुर्थ रक्ष

चिकित्सातत्त्वप्रदीप

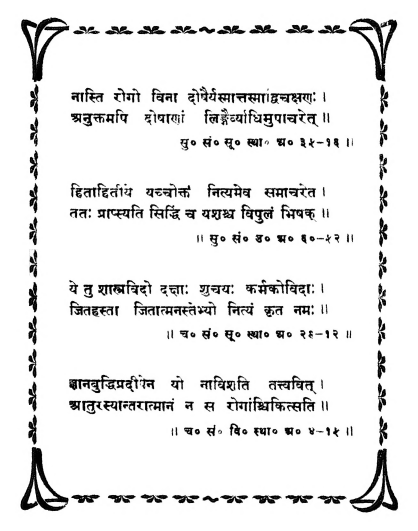
द्वितीय-खराड

प्रकाशक

कृष्ण-गोपाल आयुर्वेदिक धर्मार्थ श्रोषधालय

पो० कालेड़ा-कृष्णगोपाल (जिला अन्येर)

द्वितीय संस्करण २४०० सन् १६४२ ई० मृ॰ सजिवद ६।।)६०



प्राक् कथन

यिसम् सर्वे यतः सर्वे यः सर्वः सर्वतश्च यः। यश्च सर्वमयो देवस्तस्मे सर्वातमने नमः॥

- (१) महाप्रभु कल्याणरायकी असीम कृषासे चिकित्सानश्वप्रदीप हिनीय-खर्ष का हिनीय संस्करण आज जनता जनार्ननका सेवामें सादर समिति करनेमें हमे परम प्रमन्नता का अनुभव हो रहा है। इस प्रन्थका प्रथम संस्करण १६४२ ई० में प्रकाशित हुआ था, जो १६४६ ई० में डी समाप्त हो गया था। किर वैद्य और विद्यार्थी हुन्य से इसकी मांग निरन्तर बनी रही थी। इस हेतुसे प्रातः स्मरणीय पुज्य स्वामी हुन्यानन्दजी महाराज ने इसका संशोधन (नया लेख लिखनेका) आरम्भ १६४० ई० में ही किया। डॉक्टरी निदान, लक्षण आदि १६३० ई० की प्रकाशित पुग्तकोंके आधारसे लिखा था। जिसमें बहुत विचार पलट गये थे इस हेतुसे डॉक्टरी नये प्रकाशित प्रन्थोंके आधारसे पुनः लिखना पदा। यह लेखन कार्य १६४० में ही समाप्त हो चुका था। इसे प्रकाशित करानेकी इच्छा होते हुये भी आर्थिक प्रतिकृत्वताके हेतुसे ४ वर्ष निकल गये हैं। आशा है हमारे स्नेही पाठक हमें समा प्रदान करेंगे।
- (२) वर्तमानमें नथ्य वनस्पति शास्त्र और कितपय एलोपैथिक प्रन्थोंमें वाक्य छोटे-छोटे बनानेका नियम बना है। वे प्रन्थकार बन्तमें कियापद नहीं लगाते। इस प्रकारके लेखनमें समक्तनेवालोंको अधिक सुविधा रहती है और पृष्ट संक्या कम होती है। आयुर्वेदके प्रन्थोंमें यह नियम अपनाया जाय तो सरलता अधिक होगो। ऐसा मानकर एलोपैथिक लग्नण आदि विवेचनके कितपय स्थानोंमें उस मागंका अनुसरण किया गया है। सर्वोशमें इस नियमका पालन नहीं हुआ है। यह नृतन कम सुविधापद है या नहीं? विद्वानवर्ग इसका जैसा निर्णय करेंगे, वैसा आगे पालन किया जायगा।
- (३) एलोपैथिक विमागको अपनानेसे ग्रन्थमें पारिभाविक शब्दोंका सर्व सम्मत निर्णय नहीं हो सका है। अनेक ग्रन्थलेखकोमें से स्व॰ महामहोपाध्याय गणनाथ-सेनके बनाये हुये पारिभाविक शब्द हमें विशेष प्रामाणिक प्रतीत हुये हैं। इसिक्ये उनके श्रनेक शब्द ग्रहण किये हैं। एवं अन्य ग्रन्थकारोंके भी शब्द जो भावग्राही प्रतीत हुये हैं, उनको भी आवश्यकता अनुसार ले लिया है। इनके अतिरिक्त जो शब्द वहीं मिल सके, वे नये बना लिये हैं।
- (४) मंत्रे ज़ी मावासं भ्रपरिचित वैद्योंको विशेषतः तेटिनके पारिमापिक शब्दोंको जाननेकी भ्रावश्यकता नहीं है; किन्तु मंत्रे ज़ीके जाननेवाले सुवोध वैद्य भीर नवे

क्षांत्रीको सेटिनके पारिभाषिक शब्द विशेष उपयोगी होते हैं। इसस्तिये प्रश्यमें स्थान-स्थानपुर दो कपालोंके बीच डॉक्टरी पारिभाषिक शब्द मी दिये गये हैं।

- (१) प्राचीन आयुर्वेदिक साहित्यके अनुवाद और टीकाका प्रकाशन अनेक-स्थानोंसे हुआ है, नव्य टीकाकारोंमें से अनेकोंने नव्य शैलीसे समकानेका प्रयक्ष भी किया है। जो विद्यार्थियोंके लिये अति उपकारक है। इसी तरह एलोपैथिक विशास साहित्यमेंसे आयुर्वेदके लिये उपयोगी विचारोंका संग्रह कर नृतन-नृतन प्रन्थोंकी रचना की जाय तो आयुर्वेदिक साहित्य उसत होगा और नृतन होनहार चिकित्स-कोंके ज्ञानकी वृद्धि हो सबेगी। ऐसा मानकर स्वामीजी महाराजने नृतन ग्रन्थोंकी रचना की है और करते रहेंगे।
- (६) ब्रायुर्वेद बाँर एलोपैथी, दोनोंका ध्येय रोगीको रोगसे मुक्त करणा है; तथापि दोनों शिलियाँ परस्पर श्रति भेदवती हैं। प्राचीन श्राचार्योंने श्राट्वेंदक समझने समझाने श्रीर व्यवहारमें लानेकी सरल पद्धतिका श्राविष्कार किया है। इस हेत्रसे श्राट्वेंदिक रोगपरीचा और चिकित्सापद्धतिका प्रयोग जिस तरह शहरीमें हो सकता है उसी तरह ग्रामोंमें और जंगलोंमें भी इसे व्यवहारमें ला सकते हैं। इसका लाभ धनिक श्रीर गरीब सब कोई ले सकते हैं। यह बहुत कम संसद बाली श्रीर कम खर्चवाली है। इसमें चिकित्सकोंको चिकित्सामें हानि होनेका स्थ श्रपेचाकृत बहुत कम है। एवं मृत्यवान यन्त्रादि उपकरणोंकी सहायता बिना ही सम्बक् चिकित्सा हो सकती है।
- (७) स्रनेक रोगीके मिश्रित लक्षण प्रतीत होने, प्रथमावस्थाके कारण रोगका पूरा-पूरा परिचय न मिलने, स्रन्य किसी हेतु वश रोगके स्पष्ट लक्षणोंकी स्रप्रतीत होने और विदेशोंकी विषाक्त वायु स्रादिसे नूतन भयंकर रोगकी उत्पक्ति होनेपर रोगनिर्देश नहीं हो सकता । जैसे १६१८ है॰ में इन्पलू एक्साने जनपद स्थापीरूप धारण किया था उस समय एकोपैथिक चिकित्सा विल्कुल ससफल हुई थी। ऐसी सबस्थामें स्रायुर्वेद ने वात, पित्त, कफ इन मृल धातुकोंकी विकृतिका निर्णय करके कारणानुरोधसे चिकित्सा करके सफलता प्राप्त की थी।
- (क्) एलोपैथी की योजना निम्न प्रकारसे हुई है। निर्धन प्रामणासियों भौर जंगलमें रहनेवालों के लिये यह नितान्त भ्रमफल है। इस विद्याके जाननेवाले डॉक्टरोंकी संख्या बहुत कम रहती है। वे डॉक्टर भी यन्त्रादि उपकरण न मिलनेपर रोग परीचा महीं कर सकते। इनके यन्त्रादि साधन भ्राति मृद्यवान हैं। सब जगह नहीं मिल सकते; साथ ही इन साधनोंका उपयोग सामान्य बुद्धिगले कर भी नहीं सकते। इन साधनोंका उपयोग करनेपर भी रोग विनिर्णय पूर्णतया संदेह रहित हो, ऐसा नहीं कह सकते; प्लं रोगके कार्योंका परिचयभी नहीं मिल सकता। रोग विनिर्ण्य भ्रात भूल

या शमाद होनेपर रोगीको द्वस्यधिक हानि पहुँचती है। इनके श्रातिरक्त एलोपैथिक चिकित्सा द्वांत मंहगी पहती है और जीवनीय शक्तिको शनै:-शनै: पराधीन भी यनाती है। इन कारगोंमे यह शैजी भारतके लिये श्रधिक हितावह नहीं है। फिर भी सारग्राही द्विटिये नथ्य विद्यार्थी समृहको इसका कुछ परिचय दिया जाय, तो रोगीके हितके लिये जहाँ श्रावश्यकता होगी वहाँपर वे इसका सद्प्योग कर सकेंगे।

सारग्राही दृष्टिमे द्यायुर्वेदके साथ एलोपैथंके निदान, लचगा, सम्प्राप्ति, चिकित्सा पद्धति चादिका पश्चिय प्राप्त करनेपर वद्य श्रीर श्रायुर्वेद प्रोमी डॉक्टर दोनों एक दूसरेका विचार भली-भांति समक सकेंगे श्रीर प्रस्पर मिलकर रोगियोंकी विशेष सेवा कर सकेंगे। ऐसा होनेपर सोनेमें सुगन्धवाली) कहावत चरितार्थ हो जायगी।

समस्त संसार या समाजके संरच्छार्थ कोई नियम या मार्ग समानरूपसे समाधानकारक नहीं हो सकरा। एक पद्धतिमें एक प्रकारसे बाधा आती है; तो दूसरी में दूसरे प्रकारसे। अपवादरहित सार्वभौम विधान कोई भी नहीं बन सकता।

भूगोलका श्रध्ययन करनेवाले जानते हैं कि, विद्वानोंने भिन्न-भिन्न विचार लेकर देशाम्तरंखाओं के जाल (Projection) भेदसे लगभग ६० प्रकारके भौगोलिक रेखाचित्र बनाये हैं। परन्तु इन सबमें दूसरी हच्टिसे विचार करनेपर कुछ-न-कुछ दोष दिश्योचर होता ही है।

"श्रहिंसा परमो धर्मः" इस सृत्को वेदानुयायी श्रीर जैन मतादलस्बी श्रादि सबने श्रिकालाबाधित माना है। परन्तु इसे भा श्रावाद रोहत नहीं कह सकते। राजपुरुषों के खिये धर्मयुद्ध, पागल कुत्ते श्रादि जांवीसे मनुष्य हा संरच्या, डाकुश्रीसे श्रसहायोंका बचाव श्रीर धपराधियोंको उचित दयड देने श्रादि कर्तव्योंका पालन करनेमें हिंसा होती ही है। माता-पिता बालकींको ताइना करते हैं, यह भी हिंसा है। किसान खेती करता है, उसमें भी हिंसा होता है श्रतः यह सर्वसम्मत नियम सर्वत्र सर्वदा श्रीर सर्वथा निर्यवाद नहीं है।

भीषम पितामहने महाभारतके शान्तिपर्वमें धर्म राज श्रुधिष्ठिरको उपरेश देते हुये ठीक ही कहा है कि---

न हि सर्वहितः कश्चिदाचारः संपर्वतते । तेनैवान्यः प्रभवति सो ८ पर बाधते पुनः ॥

श्रामियाय यह है कि इस प्रन्थकों भी विवेचक दिल्टिसे देखनेपर उसमें दोष दिखाई देना श्रस्वाभावक महीं है।

छपाईमें शीव्रता होनेके कारण प्रन्थमें श्रनेक छशुद्धियाँ रहजानेकी संभावना होसकती है । श्रतः सहदय पाठकोंसे निवेदन है कि उन्हें जहाँ कोई न्यूनता सथदा त्रुटि प्रतीत हो, उसकी सूचना करने की छपा करें। उन त्रुटियोंको साभार स्वीकार किया जावगा श्रीर तृतीय संस्करणमें परिमात्र'न कर दिया जावगा । इस प्रम्थ को श्रत्यधिक उपयोगी वनानेके लये हमारी श्रोरसे भरसक प्रयक्ष किया गया है। श्रव यह कैसा बना है, इसका निर्णय करनेका भार श्रायुर्वेदके विद्वानींपर रहता है। जितनी विशेष सृचना मिलेगी, उसके श्रनुरूप श्रागे नृतन प्रम्थ तैयार कराया जायगा। इस प्रम्थमें शेष रहे हुये पचन संस्थान, रक्त संस्थान श्रौर श्वसन संस्थानके रोगों का समावेश हो चुका है। हृद्रोग, वानरोग, मृत्रगेग, अर्थ्व जन्नुगत रोग, व्रण-विद्रधि श्रवुर्व, विषरोग, स्त्रोगेग, बालरोग श्रादि श्रनेक शेष है। श्री हिस्की कृपा होगी तो श्रागे तृत य-खण्डमें इनमसे श्रनेक रोगंको दे सकेंगे।

इस ग्रन्थके लेखनमें एलापिथिक विवेचन विशेषतः निम्न ग्रन्थोंके भाषारसे जिला गया है। इनके लेखक ग्रंग प्रकाशकोंका हम भाभार मानते हैं।

- 1. Synopsis of Medicine-Sir Henry L. Tidy.
- 2. Medical Essentials G. E. Beaument.
- 3. Savill's System of Chnical Medicine-E. C. Warnar.
- 4. Differential Diagnosis-Herbert Frend
- 5. Medical Diagnosis-Rescoe L. Pullen,
- 6. Index of Treatment-Robert Hutchinson.

इस प्रन्थके प्रकाशनमें वैतिक यन्त्रालयसे पूरा सहयोग मिला है। श्रन्छ। काग़ज़, नया टाइप, सुन्दर छपाई और प्रृफ रीडिंग भी सन्तोषपद करा देना श्रादि सुविधा मिली है। इस सभ्वन्धमें यन्त्रालयके संचालक और व्यवस्थापक श्रादिके हम श्रामारी हैं।

> विनीत कुंवर यशवन्तसिंह मन्त्री

पो॰ कालेडा-कृष्णगोपाल (श्रजमेर) सं०२००६ श्राधिन शुक्ल १०. कृष्ण-गोपाल भायुर्वेदिक धर्मार्थ श्रीपधालय

भूमिका

--:₩:--

'' श्रयं निज: परो वेति गणना लघुचेतसाम् । उदारचरितानां तु वसुधैव कुटुम्यकम् ॥''

इस पद्यमें यह स्पष्ट निर्देश भलक रहा है कि, उदारचित सज्जन विद्वानीं के विचार कैसे रहते हैं। उदारचरत भूमण्डलवर्ती समस्त गुणीजनीं को श्रपना कुटुम्ब सममते हुए, यह कदापि नहीं सोचते कि गुणगण्के श्रागार केवल हम ही हैं। उनकी यह नीति रहती है कि ''श्रमेध्यादपि काञ्चन प्राह्मम्' सुवर्ण यदि मैलेमें भी पदा हुआ हो तो उसे प्रहण कर लेना चाहिए।

हमारा श्रायुर्वेद सर्वोपित है। यह ठीक है किन्तु यह बात भी तो भुलाई नहीं जा सकता कि, किसी जमानेमें यूनानके तथा वर्त्तमानमें इंग्लिस्तान श्रादिके प्राणावार्यों ने भी शारीरिक चिकित्सा श्रादिके विषयमें कम उन्नति नहीं की है। यदि सच कहा जाय तो वे कई वैज्ञानिक विषयों हमसे बहुत श्रारो यह गए हैं। चिकित्सामें सहायता पहुँ चानेवाले कई ऐसे यन्त्रों, तन्त्रों एवं प्रयोगीका उन्हाने श्राविष्कार किया है कि जिन्हें देखकर हम श्राश्चर्यचिकत हो जाते हैं। यदि इन सबका साकल्येन वर्णन किया जाय तो एक बढ़ा भारी महामारत सा प्रनथ बन सकता है। श्रस्तु,

उपयुंक कथनानुसार यह किसीसे छिना नहीं है कि, भायुर्वेदकी तरह श्रम्थ पैथियोंने भी बढ़ी उद्यति की है। केवल भायुर्वेदका वर्णन करनेवाले बहुतसे प्रन्थ हैं, भीर बनते जाते हैं, परन्तु ऐसे प्रन्थोंकी भी बढ़ी भावश्यकता वर्त्तमान समयमें लोग भानुभव करते थे कि. भायुर्वेदीय चिकित्साके साथ-साथ तुलनात्मक दृष्ट्या प्रम्थ बनें, जिनमें एलोपैथीका भी वर्णन साथमें रहे | ऐसा होनेसे वेद्य एवं डॉक्टर दोनों प्रस्पर लाभ उठा सकते हैं और पारस्परिक प्रेम भी बढ़ सकता है। इसी उद्देश्यको सामने रखकर चिकित्सातच्यादीप प्रन्थ लिखा गया है। लेखक को इसके लिखनेमें बढ़ी सफलता मिली है। भ्रमुमान है कि यह प्रन्थ तीन खगड़ोंमें जाकर पूरा होगा इसका प्रथम-खगड़ सन् १६४० में प्रकाशित हो चुका है। इसमें उपोद्धात प्रकरण, शरीरशुद्धि प्रकरण, चिकित्सासहायक प्रकरण और उवर प्रकरण, पूरे भाए हैं भीर भ्रान्तम पंचनेन्द्रिय संस्थान व्याधिप्रकरणका कुछ भाग भाषा है। ये सब प्रकरण बढ़ी झानवीनके साथ किस्से गए हैं।

श्रानितम पचनेन्द्रिय संस्थानस्याधि प्रकरण है, जो कि बहुत बहा होनेसे प्रथम-खरडमें समाप्त नहीं हुआ है। केवज श्रातिमार, प्रवाहिका, उवरातिसार, प्रहणी, श्रानिश्रक चय, कोष्ठबद्धता, श्रशं, श्रानिशान्य, श्रजीर्या, विसृचिका, श्रालसक, विजिन्बका भीर कृमि-रोगके निदान तथा चिकिःसाविषयमें यावच्छ्रस्य भली-भौति वर्षन किया गया है।

चिकित्सातस्वप्रदीयका यह द्वितीय-खराड आपके सामने हैं । इसमें प्रथम-खराडका शेष रहा हुआ पचनेन्द्रिय संस्थान न्याधि प्रकरण पूरा किया गया है । इसमें अरोचक, छदि, नृष्णा, दाह, शूल, नागविषत्रशूल, पित्ताशमरी, अन्विपत्त, गुरुम, उदर, अन्त्रपुच्छदाह, उदावर्त, कामला, यक्त्रप्रदाह, यक्वदपकान्ति, पित्ताशयपदाह, अन्व्याशयविकार और उदर्याकलाप्रदाह, इन रोगोंको निदान चिकित्सा सांगोपाक दी गई है। इसके अनन्तर रक्तरचनाविकृति, श्वसनसंख्यान आदिके अनेक रोगोंका और अन्तमें हिक्काका वर्णन किया है।

इस खरडका पृष्ठ संख्या प्रथम-खराइके समान है और इस खरडमें भी अनेक चित्र बार्ट पेपर पर तथा लेखके साथ दिये गए हैं। प्रन्थको उपादेय बनानेका मरसक प्रयक्ष किया गया है।

त्रेखक कथनानुसार शेष रोगोंका विषय तृतीय-खगढमें सांगोपाझ तिखकर इस प्रस्थको समाप्त किया जायगा। लेखक महोदयके इस प्रद्र्ग्य उत्पाह तथा अथक परिश्रमको देखते हुए में श्रायुर्वेद-संभारकी श्रांरसे उसे हार्दिक धन्यवाद देता हूँ श्रोर वैद्यविद्यावितासियासे विशेष विनम्न विनय करता हूँ कि वे प्रन्थको अपनाकर जनता—जनार्दनकी संवाके ही श्रयं चलनेवाले कृत्याग पाल श्रायुर्वेदिक धर्मार्थ श्रीषधा-लयकी सहायता करें। परम पिता परमात्मा लेखकका उत्तरोत्तर श्रधिक बुद्धि और खब दे, ताकि वह ऐसे अन्य प्रन्थोंकी रचना कर वैद्य-संसारकी सेवामें मेंट कर सके।

सीतावर्डी नागपुर, १२ जुन १६४२ ई.

श्रीगोवधं न शर्मा छांगाणी।

प्रकरण-सूची

पृष्ठांक			प्रकरण नाम
1	पचनेन्द्रियसंस्थान व्याधिप्रकास Diseases of the Digestive Sy-		
	stem.		
\$88	सावोङ्गिकस्य	याधि शो	परोग General Disease.
200	रसर्चनावि	कृति प्रक	रण Diseases of the Blood.
680	श्वसनसंस्था	न स्याधि	म्बरण Diseases of the Respiratory Sy-
	stem.		
			रोगानुसार-धूची
र्ष्या 🖫	कमाङ्क	रोग	संज्ञा
8	1	धरुवि	Anorexia.
18			वातनादाविकारज श्रद्धि Anorexia Nervosa.
3.6	ę	ख्रिं	Vomiting.
₹*			पुनसक्तंक वमन Cyclical Periordic Vom-
			iting.
20	Ą	तृपा	Polydipsia Dipsosis.
8=	A	दाह	· •
**	*	श्रुब	Colic.
60			1. भ्रामाशयिकगूल Gastric pain.
6.8			२. भ्रान्त्रिकयूज Enteralgia.
90			इ. म्रामाशिक वया Gastric ulcer.
*			ध. श्रान्त्रिकवण Duodenal ulcer.
8.8	ę		नागविपजशूज Lead colic.
44	19		वित्ताशयाश्मरी Gall Stone.
303	E		भ्रम्बिपत्त Hyperacidity.
112	8	गुरुम	Abdominal Tumours.
121			। आमाशयिक कर्जस्कोट Cancer of the Sto-
			mach.
190		•	. ब्रह्म्योमें कर्कस्कोट Carcinoma of the Duo-
			denum.
120		8	. यकृत्में कृमिज रसाबुद Hydatid Cyst of
			the Liver.

पृष्ठाङ्क	कमाङ्क	रोग संज्ञा
980		४. गर्माशयस्य गुल्म Tumours of the uterus.
120		श्र. तान्तव श्रवुद Fibroid Tumours.
122		था. श्रेष्मिक कला सदश मांसादु द
188		इ. स्न्तमय भवुंद
188		ई. गर्भाशयका कर्कस्पोटCancer of the uterus.
988		१. बीजाशयके श्रवुद Obarian Tumours.
188		श्च. रसाबुंद Cystic Ovarian Tumours.
188		आ. बीजाशयका घनावुँद Solid Ovarian Tumours.
182	90	उद् रोग
348		१. यकृदाल्युदर (irrhosis of the Liver.
340		अ. प्रतिहारिणी शिरावरोधक यकृदाल्युदर l'ortal
		Cirrhosis.
142		शा १. पैत्तिक विवर्धनयुक्त यक्त इत्युदर।
194		भा २. श्रवरोधात्मक पित्तनिकाप्रदाह Obstruc-
		tive Biliary Cirrhosis.
998		इ. वर्द्धनशील यकृत् भ्रीहोद्द Splenomegalic
		Cirrhosis.
144		ई. यकुत्के श्राच्छादक कोषका चिरकारी प्रदाह
		Chronic Perihepatitis.
140		उ. किरंगज यक्तस्रदाह Syphilitic Hepalitis. श्र. जन्मसिद्धयक्तस्रदाह
160		
9 6 0		श्रा. सम्पादित फिरंग
18=		२. बाजपैत्तिक बकृदाल्युद्र Infantile Biliary Cirrhosis.
191		३. यकृत्में रक्ताधिक्य Congestion of the Liv-
		er Hyperaemia.
101		श्र. यकृत्में प्रतिरोधी रक्ताधिक्य Active Hyp- eraemia.
9 10 2		द्या. यकृत्में भ्रमितरोधी रद्याधिक्य Passive Hyperaemia.

पृष्ठाङ्क	कमाङ्क	रोग संद्वा
108		८. प्रीहानृद्धि Splenic enlargement.
9 95		र. म्रीहोदर Splenic Anaemia.
905		श्र. वयस्कोंका भीहोदर Splenic Anaemia
		of Adults.
908		था. बालकोंका भ्रीहोदर Banti's Disease.
150		६. जलादर Ascites-Hydroperitoneum.
154		७. बद्धगुदोदरImpection of Foreignbodies.
150		द. वित्ताश्मरीजन्य बद्गुदोद्दर Intestinal ()bstr-
		uction to gall stone.
150		इ. बृहद्वन्त्रका कर्कश्कीट Carcinoma of the Co-
		lon.
328		१०. चतोदर Ulceration of the Intestine.
980		११. शेषान्त्रकप्रदाह Regional Heitis.
११४	99	धन्त्रपुच्छप्रदाह Appendicitis.
284		ख. ग्राशुकारी श्रन्त्रपुच्छ्पद्राह
२२१		श्चा. चिरकारी उपान्त्रप्रदाह
223	8 2	उदावर्त
२२६		अन्त्रनिरोधन उदावर्त Intestinal Obstruction
8 5 9		१. श्रन्त्रावरोध निर्गायक कोष्टक
२४२		१२.श्र. श्रन्त्रव्यावर्त्तन Volvulus of Intestine.
583		१२.आ. रज्जुबन्धनिकापाश Strangulation of a loop
		of Gut.
\$88		१२.इ. महाप्राचीसारेशीस्थ प्रवतस्य Diaphragmatic
		Hernia,
588		१२.ई. श्रन्त्रान्त्रप्रवेश Intussusception.
484		A आशुकारी भन्त्रान्त्रप्रवेश
288		B. चिरकारी श्रन्त्रान्त्रप्रवेश
280		श्चन्त्रपाश श्चन्त्रव्यावर्तम श्रीह श्र ण्याण्यप्रवेशके
		निर्णायक लक्ष्य
98⊏		१२.उ. उदरगुहापतन Visceroptosis.
940		१२.ऊ. उपशेषान्त्रकप्रदाह Diverticulitis.
848	18	कामजा रोग Jaundice Icterus.

		(१०)
वृष्ठाङ्क	कमाङ्क	रोग संज्ञा
२४६	_	३. श्रवरोधाःमक कामसा
१४८		२. विपन भीर संकामक कामला
848		६. रक्तविनाशक कामला Haemolytic Jaundice.
840		४. जनपद्व्यापो रक्तस्राचो कामला Epidemic Spi- rochaetal Jaundice.
283		र. बालकामला Icterus Nenonatorum.
868		इ. मूत्रमें पित्ताभसह कामला Acholuric Jau-
		ndice.
6 € 8		श्व. कौदुग्थिक कामला Acholuric Family Jaundice.
244		बा. सम्पादित कामजा Acquired Acholur-
		ic Jaundice.
999		इ. विपमलक्षणात्मक कामसाप्रकार A typical
		Forms.
566		७. कुरमकामला l'assive Congestion of the
		Liver.
808	98	यक्रुन्छोप Atrophy of the Liver.
808		1. यङ्त्का आशुकारी पीतशीप Acute yellow
		Atrophy of the Liver.
२ =२		२. यकृतका सन्दग्शुकारी पीतशोप Sub Acute
		Necrosis of the liver.
929	34	चाराकारी संकामक यक्तवदाह Acute Infactive Hep-
		atitis.
\$ =8	38	यकृतको सिक्थापकांति Amyloid liver-
8=8	90	मेदमय यकृत Fatty Liver.
8==	9=	पित्ताशय प्रदाह Cholecystitis.
श्रह		श्र. श्राशुकारीप्रसेकी वित्ताशयप्रदाह Acute Cat-
		arrhal Cholecystitis.
880		आ. चिरकारी प्रसेकी पित्ताशयप्रदाह Chro-
		nit Catarrhal Cholecystitis.
688		इ. चिरकारीप्यात्मक पित्ताशयप्रदाह Chronic
		Suppurative Cholecystitis.

		(११)
र्ष २ रहाइ	कमाङ्क	रोगसंद्वा ई. ब्राग्रुकारीप्यात्मक पित्ताशवप्रशाह Acute Suppurative Cholecystitis.
888		उ. पित्तारायके उपादानभूतसन्तुक्षीकाप्रदाह Phle- gmonus Cholecystitis.
484	14	प्यासम्ब भित्तत्रवाज्ञिकात्रदाह Suppurative-Cholang- itis.
986	20	बहुताबुंद New growths in the Liver.
280		च. प्राथमिकचातक बहुतातुँद Primary Malig- nant Tumours.
480		चा. गोणघातक यकृताबु द Secondary Malignant Tumours.
888		इ. पित्ताशयका सकंस्कोट Cancer of the
800		है. पित्तनिकामें कर्कस्फोट Cancer of the- Bileducts.
201	99	बहुद्द्वत्त प्रदाह Perihepatitis.
808		धा. आशुकारी यक्तदावरणप्रदाह Acute Per-
808		था. चिरकारीयकृदावरणप्रदाह Chronic Per-
808	99	धान्याद्यय विकार Disease of the Pancreas.
800		ध. भ्राशुकारी धान्यागयप्रशाह Acute Pa- ncreatitis.
१ ० द		A. अञ्चाशवसे रचकाच Pancreatic Hemorrhage.
802		B. ब्राशुकारी रक्तसावारमक बम्म्याशयपदाह Acute Hemorrhagic Pancre- atitis.
8.02		C. कोथमय श्रम्याशयप्रदाह Gangrenous
802		D. प्यासन्द सम्न्याग्यसम्बद्ध Suppurative Pancreatitis.

		(१२)
क्रा ष्ट्रपृ	कमाङ्क	रोगसंज्ञा
190		सा. उप भागुकारी धान्याशयप्रदाह Sub Ac ute Pancreatitis.
210		इ. चिरकारी भान्याशयपदाइ Chronic Pan- creatitis.
110		A. अग्न्याशयका चिन्कारी कंदिकारतर प्रदाह Chronic Interlobular Pancre- atitis.
211		B. चिरकारी कोषसंघातान्तर सग्न्यासय प्रदाह Chronic Interacinar Pancre- atitis.
299		ई. ऋग्न्याशयमें ग्सार्वुद Pancreatic Cysts.
\$ 2 5		उ. श्रम्याशयाबुद Tumours of the Pan- creas.
113		क. भ्रम्न्याशय शीपंपर ककंस्कोट Carcinoma of Head of Pancreas.
292		ए, श्रान्याशयाश्मरी Pancreatic Calculi.
818	2 \$	बदर्यांकला प्रदाह Peritonitis
8 9 8		था. श्राशुकारी व्यापक उदस्यीकला प्रदाह
३२०		आर. उदय्योकलाके भीतर विद्धि Intraperit- oneal Abscess.
\$ 5 0		इ. महाप्राचीरा निम्नस्थ विद्विष्ट Sub Phre- nic Abscess.
830		ई.बस्तिगुडामें विद्विघ Pelvic Abscess.
१३ १		उ. चिस्कारी उदय्योकलाप्रदाह Chronic Per- itonitis.
६३ २		भ्र. चयात्मक उदर्थाकताप्रदाह Tuberculosis of the Peritonium.
886		था. कर्नस्पोटन उदस्योकताप्रदाह Cancero- us Peritonitis.
888		इ. चिरकारी संयोजनशीस उदस्योकसा प्रदाह Chronic Adhesive Peritonitis.

पृष्ठाङ्क	कमाङ्क	रोगसंज्ञा
230	٠,	D. चिरकारी नववर्धनसङ् उद्याकलाप्रदाङ्
		Chronic Proliferative Peritoni-
		tis.
380	२४	उदरबोकसामें प्रन्थियाँ New growths in the Perit
		oneum.
		A. सौम्य प्रन्थियाँ Benign Neoplasms.
		B. प्राथमिक घातकप्रन्थियाँ Primary Malign-
		ant Neoplasms.
		C. गोणघातक प्रन्थियौ Secondary Maligna-
		nt Neoplasm.
		D. उदर्याकलाकेरसार्जुद Cyst of Peritoneum.
388	24	शोधरोग Anasarca, Dropsy,Oedema,Swelling
309	₹ ₹	सार्वाङ्गिकवनशोध Myxoerlema.
3.08	२७	जनपद्व्यापीशोध Epidemic Dropsy.
3 04	÷ ==	वंशागत पादशोध Hereditary Oedema of the
		legs.
३८४	8.9	पागडुरोग Anaemia.
280		१.स्र. श्राशुकारी रक्तस्रावजपायहु Anaemia
		due to Acute Haemorrhage.
385		१ मा चिरकारी रक्तस्रावजपायदु Anaemia
		due to chronic Haemorrhage.
8 8 8		र. सेन्द्रियविषजपायह Anaemia due to
		toxic and Toxaemic Causes.
888		३. लवणाम्लरहित सामान्यपायदु Simple Ac-
		hlorhydric Anaemia.
801		४. मान्तिपािकपाण्डु Pernicious Anaemia
808		४. भप्रतिरोधीस्यूल स्काणुमयरायदु Achrestic
		Anaemia.
408		६. भ्राशुकारी रक्तविनाशज ज्वरसह पायह Acute
		Haemolytic Anaemia.
800		 क्षर्भचन्द्राकार रकाण्मयपायदु Sickle-cell
		Anaemia Drepanocytosis.

वृष्ठाङ्क	कमाङ्क	रोगसंद्वा	
A . A	4.		=, मजाविकृतिमयपायहु Aplastic Anaemia.
805			4. सगर्भाकापास्त Anaemia of Pregn-
			ancy.
808			ध. उच्चकदिवन्धमें समयोक्तपायन Tropical
			Anaemia of Pregnancy.
¥ 1 0			था. सगर्भाके सर्वसाधारण पाण्डुपकार Gene-
			ral Anaemias of Pregnancy.
811			१०. इलीमक Chlorosis, Green Sickness.
839			११. कृमिन इलीमक Ankylostomiasis.
818			रवेताग्रुवृद्धमय विवेचित्विकार Leucocyt-
			osis and Leucopenia.
810			१२. खेताणुवृद्धिमय ऋेष्मिक-पायद्वा.eukaemins
898			१२. A. १वेत गुवृद्धिमय श्रे व्मिक-पायद Acute
			Leukaemia.
851			१३. भाशुकारी दानेशहितमञ्जाशुसह श्वेताशुक्ति
			Myeloblastic Leukaemia.
6 5 8			१४. काशुकारीदानेदार ससीकाणुवृद्धिसह रवेताणु-
			षिकृति Lymphoblastic or Acute
			Lymphoid Leukaemia.
883			११. एक जीववेन्द्रमय बृह्च्छवेता गुरु द्विसह श्लीष्मकः
			que Monocytic Leukaemia.
866			1 ६. चिरकारी मज्जातन्तुविकृति स्रीर रवेतासुबुद्धि-
			naquag Chronic Myeloid Leuka-
			emia.
8 8 8			१७. विश्वारी स्नसीकाशुरुद्धिमय रस्नैष्मिक-पायह्व
			Chronic Lymphoid Leukaemia.
852			१८. श्वेताणुवृद्धिमयपायहुके श्रवादर्शनकार \ ari-
			ous atypical Forms and Condit-
			ions risembling Leukaemia.
888			18. इतिताम श्वेताणुवृद्धिमय श्वैष्मिक-पाक्कुChlo-
			roma.

पृष्ठाङ्क	कमाङ्ग	रोगसंज्ञा				4
868				रवेतागु बोंका	श्रमाव	Agran-
			ulocyt			
884				हुद्धि और दा		
			पागह ।	ænco-Eryt		
पाण्यु रोग	निविद्स	7 880	२२. जसीका	प्रनिधवृद्धिसह	सान्विपा	तक पागह
पाधू राग	101140		Lymp	hadenoma		
880	30		Erythr			
388	३०-अ			Policytha Policytha		
888	3 8			agic Disea	ises.	
840		•	н Haemet			•
865			•क्तस्राव Epis			,
868				Scurvy-Sco	rbutus	
४६४		४. त्रिदो	पजरक्तपित्त ि	upara.		
8 € €			भ्रः सौम्यन्त्रि	दोषज रक्तवित्त!	'urpura	Simplex.
४६ ७			भा. रक्तसार	गत्मक त्रिदोषज	रक्तिपत्त ।	Iaemor r -
			hagie	l'urpura.		
840				पुकारी रक्तसावी		
४६८				क आक्रमग्रकार		
४६⊏				कारी रक्तस्रावी		
86=			•	ा रक ित He		-
४६ ह			•	श्रामवातिक	रक्कपित्त	Purpura
				eumatica.		
800				म स्थिति Here	ditary	Haemor-
		rhe	agic Diath	esis.		
800		६. वंश	ागत रकसावीय	केशिकाश्रोंका	सारण H ल	ereditary
		U	aemorrhag	cic Telang	iectesia.	
808		७. वंश	ागत रक्तरोधक	शक्तकी न्यूनत	n Haen	rophilia.
883	₹ 6	स्वरभेद	Hoarsene	288.		
88⊏		9. W	गुकारी प्रसेकम	य स्वरयन्त्रप्रदा	A cute	Catarrhal
		La	ryngitis.			
400		२. वि	रकारी स्वरयन्त्र	aque Chron	ic Lary	yngitis.

पृष्ठाङ्क	कमाङ्क	रोगसंश्वा
200		३. शोधमय स्वरयन्त्रप्रदाह Oedematous Laryngitis.
403		४. चयजस्वरयन्त्रवदाह Tuberculous Laryngitis
403		१. फिरंगज स्वरयन्त्रप्रदाह Syphilitic Laryngitis.
490	१२-छा.	कुक्कुटध्वनिमयविकार Croup.
499		1. साचेपस्वरयन्त्रप्रसेक Catarrhal Spasm
		of the Larynx.
492		२. स्वरयन्त्रका श्राचेष Laryngismus Strid-
		ulus.
488	३२-आः	स्वरयन्त्रके नववर्धन New growths of the Larynx.
*1 *	33 .	कासरोग Cough, Tussis.
* ? *		१. बृहच्छ्यासनित्रकाप्रदाह Trachitis.
* 4 *		२. श्राशुकारी श्वासनितकाप्रदाह Acute Bronchitis.
435		३. बाशुकारी पृथमय श्वासनित्तिकः प्रदाह Acute Pur-
		ulent Bronchitis, Suffacative Catarrh-
428		४. चिरकारी श्वासनिवकाप्रदाह Chronic Bronch-
		itis.
+89		४. श्वासनिज्ञकाप्रसारगा Bronchiectasis Dilata-
		tion of the Bronchi.
484	•	६. रक्तमय कफसाव Haemoptysis.
488		७. सौश्रिक श्वासनिवकाष्रदाह Fibrinous Bron-
		chitis, plas ic Bronchitis.
480		द. फुफ्फुसकी सौत्रिक अपकान्ति Fibrosis of the
485		lung Chronic Interstitial l'neumonia.
		६ इन्द्राकास Whooping Cough-Pertussis.
402	3 8	भासरोग Dysphonea.
451	·	१. श्राचेपारमक समकश्वास
>= 8		
1-1		
5 2 10		
1.00		
4 58		
१८७ १ ८७		२. आवेगासम्ब तमकश्वास Cardiac Asthma Paroxysmal Dysphonea. ३. आञ्चकारी फुफ्फुसशोध (कर्षधास !) Acute Oedema of the Lungs. ४. फुफ्फुसगतशस्य (महाश्वास !) Infarction of

वृद्धाङ्क	क्रमाङ्क	रोगसंश्वा the Lung-Pulmonary, Embolism or
		P. Thrombosis-Apoplexy.
606	24	बायुकोबस्फीति (बुद्रश्वास !) Emphysema.
६०६		 वृद्धिमय वायुकोष स्कीति Hypertrophic Emp- hysema.
618		२. शोथमय वायुकोषस्फीति Atrophic Emphy- sema.
६१४		३. चतिपुरक वायुक्तोपरकीति Compensatory Em- physema.
9 9 9		४. श्राशुकारी वायुकोवप्रसारगसहरकीति Acute Ves-
		icular Emphysema.
494		४. फुफ्फुसस्थ तन्तुन्त्रोंदेभीतर वायुप्रवेश Interstitial
		Emphysema.
699	B 8	फुफ्फुसोंमें मन्द रकाधिक्य Passive Congestion of
		the Lungs.
69 ==	30	फुरफुससंकोच Collapse of the Lungs.
€9=		श्र ठोस फुफ्फ़ससंकोच Massive Collapse.
6 5 3		श्रा. मन्द भाकुंचन Passive Collapse.
६२२	3 =	सौतिकतन्तुमय फुफ्फुस Fibrosis of the Lungs
		Chronic Interstitial Pneumonia.
488	8 8	फुफ्फुसोंमें क्यासंचय Pneumoconiosis Dust dise-
		ase of the Lungs
628		१. फुफ्फुसमें खनिजक्यासंचय Silicosis.
650		२. फुफ्फुसमें खटमग्नागुसंचय Asbestosis.
4 2 =		३. फुफ्फुसमें कर्वाणुसंचय Anthrocosis.
₹ २ =	80	श्वासनिज्ञकामें गाँउदार भर्दुंद Adenoma of the Bro- nchaus.
358	89	बृहच्छ्वासनिककामें भवरोध Tracheal Obstruction.
630	85	विभाजित श्वासनिज्ञकार्मे अवशेष Bronchial Obstru-
		ction.
689	8.5	फुफ्फुसबिद्रधि Abscess of the Lungs.
5 8 3	8.8	कुरकुतकोथ Gangrene of the Lung.

		(/=)
ERIX	कमाङ्ग	रोगसंका
484	84	फुरफुस नववर्ष'न New growth in the Lung.
६ ३ ८	४६	फुक्फुसके जन्मसिद्ध रसावु द Congenital Cystic Dis-
		ease of the Lung.
5 8 8	80	राजवचमा Phthisis-Pulmonary-Tuberculosis.
6 6 0		१. पिटिकामय राजयचमा Miliary Tuberculosis.
६ ६ १		A. बाशुकारी पिटिकामयज्ञय Acute Miliary Tuberculosis.
6 6 9		ग्र. श्राशुकारी सार्वाङ्गिक पिटिकामयक्स Acute
		General Miliary Tuberculosis.
६६२		भा. भाशुकारी पिष्टिकामय राजयस्मा Acute
		Miliary Tuberculosis of the
		Lungs.
4 8 8		इ. चयात्मक मस्तिष्कावर वाप्रदाह Tuberculous
		Meningitis.
६६७		२. राजयच्मा (फुफ्फुसचय) Pulmonary Tube-
		reulosis.
8 8 =		श्र. श्राशुकारी फुरफुस सरहीयस्य Acute Pn-
		eumonic Tuberculosis.
8 8 8		आ. आशुकारी फ़ुरफुसमयातीयसम Acute
		Broncho-Pneumonic Tubercul-
		osia.
		इ. कुक्कुसका पिटिकामबश्चय (वर्शक छ० ६६१ में
		भागया है)
६७०		ई. चिरकारी राजयस्मा (फुफ्फ्सच्य) Chronic
		Pulmonary Tuberculosis.
Q E & "		ड. सौन्निक तन्तुमन राजयच्या Fibroid Ph-
६ ८६		ऊ. राजवचमाके विभिन्नप्रकार Various forms
		of Pulmonary Luberculosis.
६ ८ ६		ए. चिरकारी राजयसमाके स्पाप
६८८		,, ,, का रोगविजिर्वेष
483		,, भा प्रशिष्ट

वृद्धाङ्ग	कमाङ्क	रोगर्सम
484		वयप्रमार प्रतिबन्धक उपाप Prophylaxis
689		स्वास्थ्य गृह और दिनवर्षा
903		सुर्वेश्नान
909		विशिष्ट विकस्सा
800		मावश्यक स्वना
300		चिकित्सोपनोगी स्चना
380		डॉक्टरी ग्रन्थोंसे स्वना
961		राजयचमा नाशक शासीय प्रयोग
390		राजयचनाके जन्म उरद्दद्दयोग
9 3 0		विकित्सकोंको सन्त्व देनेवीम्ब स्वना
08 ≈		सन्व चिकित्सा
980		डॉक्टरी धौषध चिकित्सा
686		पृथ्याप्थय
929	४८	steria Pleurisy.
७३४		1. आशुकारी शुरुक उरस्तोष Acute dry Pleurisy.
946		२. तरचमय उरस्तोय Pleurisy with Effusion.
************		३. प्रमय उरस्तीय Empyema Purulent Plenrisy.
009		ग्न. हो खरडोंके बीचमें पुरात्मक उरस्तोय Inter-
		lobor Empyema.
991		ग्रा. महाप्राचीरामें प्रवारमक उरस्तोय Diaphr-
		agmatic Empyema.
993		इ महाप्राचीरा स्थानमें उरस्तीय Diaphr-
		agmatic Pleurisy.
901		हं जनपर्व्यापी उरस्तीय Epidemic Pleurisy.
७७२		8. बिरडारी उग्स्ताय Chronic Pleurisy.
go g	88	एसञ्चल कुक्कुमावरवा Hydrothorax.
008	40	बायुश्वन फुफ्कुसानश्या Pneumothorax.
995	48	कुरकुवान्तराज प्रश्रह Lymphadenitis.
300	५९	कुरकुनान्तरास बिद्राधि Abscess of the Mediastinum.
300	*8	कुन्द्रनान्तराव भीर हरावरचका करेल प्रवाह Indurative- Mediastino-Pericarditis.

		(२०)
ভ্ৰম	कमाङ्ग १४	रोग संका कुम्फुसाम्तराकमं बहु द Tumours of the Medias tinum.
929	**	महाप्राचीराका पचनघ Paralysis of the Diaphragm
922	48	Ren Hiccup-Singultus.
928		1. श्रक्षजा जच्या Hiccupdue to the Gastric- irritation.
928		२. यमला लक्ष Double Hiccup.
980		३. भुद्रा जन्म Mild Hiccup.
989		ध. गम्भीरा Serious Hiccup.
989		र. महाहिका जन्म Hiccup due to the Cerebral irritation and Encephalitis Lethargica.
980		१. महाप्राचीरा पेशीका बाचेप Spasm of the Diaphragm.
830		२. मस्तिष्क थ भर्तुं द Intracranial Tumours.
		a. फुफ्दुसान्तराज प्रदेशमें श्रद्वंद New growths of the Mediastinum.
088		४. जनपद-व्यापी दिका Epidemic Hiccup.

प्रयोग स्ची

नाम स्रोपधि	पृष्ठांक	, नाम श्रीवधि	पृष्ठांक
श्चरुचि		भ्रम्निपच	
कृष्णादि चुर्या	14	कुष्म। राडकावले ह	111
प्लादि चूर्ण	1 6	न।रिकेल खराष्ट	999
इमलीका पानक	9 8	गुल्म	
नींबुका पानक	9 %		
कारस्यादि गुटिका	9 19	हपुपाद्य घृत चित्रकादि घृत	183
कवहस	9=	1	181
राग (रायता)	1=	रसोनाच घृत	181
छुदि		दांधक घृत	888
धनदनादि काथ	u u	न्नायमाग्।दि पृत	385
	88	पनाश घृत	385
बट प्रशेहादि गुटिका	88	शिग्रु काथ	₹ • \$
मुषान्त वरी	88	रोहितक योग	200
दाचादि धवलेह	80	पुनर्नवा गुरगुल योग	900
्दाह		भक्षातक मोदक	205
चन्दनाहि क्षाय	+3	देवदार्वाद्य लेप	205
काँ।जक तैल	48	पुनर्नवादि चुर्गा	290
যুক		दशमुलादि काथ	510
शूजगजदेसरी रस	E o	इरीतक्यादि काथ	210
श्रुवारा वटी		पुनर्भव।दि काथ	990
विश्वादि काथ	E 9	भेदनीयाँ वटी	533
	⊏€	महाबिन्द्र घृत	211
प्रयस्त्रादशक काथ	= ٤	त्रेजोक्यो दुम्बर रस	211
सप्तामृत जोइ	55	वैश्वानर वटी	211
बृहद् विद्याधराञ्च इस	44	पिष्पस्याच कोह	211
शतावरी मण्डूर	58	यकृदरि साह	232
स्रोह गुरगुलु	58	मानमगर	898
पिष्पक्षी घृत	5.8		414
इरीतकी खयड	=8	उदावत	
रखमबद्धर	. 80	रयामादि वडिका	888

नाम स्रौषधि	पृष्ठांक	नाम ऋौषधि	ভূমা ক
हिंग्बादि चूर्या	389	रक्तविश	
वचादि चुर्ग	₹8€	विद्वतादि मोदक	808
₹ ₹	280	वासा कषाय	806
शुक्क मृखाय श्रुत	280	धान्यकादि हिम	805
स्थिर।चा चुन	583	इ बेरादि छाध	800
द्विम्बाध द्विरुत्तर चूर्ण	883	वासाङ्गुष्मायह स्वयह	826
वेद्य माथवटी	583	न्य योषाहिग रा	800
इसामाहि गरा	583	श्रम्बद्यां दगर्य	824
ले प	385	प्रियम्बा द्वा स्	824
कामला		सालसारादि गरा	824
बासादि काय	201	स्वरभेद	
कामसाहर रस	204	कायमईन घृत	५०६
शोथ		म्हंगराज पूत	406
कृष्यादि चूर्य	३६३	मधुकादि तैल	४०म
पथ्यादि काथ	3 8 3	बलादि श्रुत	¥°=
गुकार्द्रक योग	3 4 3	कुत्तिजनाध चूर्या	४०८
शुरक्यादि काथ	३६४	सारस्वत मृत	र०म
दस्यादि चीर	₹ 48	ब्रा ह्य्यास्रवहो ह	30%
पटोबामूबा दि कषाय	३६५	ब्याची चुन	304
भ ञ्चात का विष्ट	२६४	कास	
पुनर्नं बास्रविष्ट	३६४	श्रंग्यादि खेह	443
विश्रकादि घृत	३ ६ ६	माङ्ग्रवादि चेह	४४३
श्ववश्रुषाती रस	386	विश्वादि जेह	443
शैबोबादि तैब	३६७	जीर्याकासान्तक परी	** \$
वेनसादि तैस	38⊏	कंटकार्यादि वृत	***
शोधहर गुरिका	३६८	बुदामृत	***
जीक्त्यादि ववाग्रू	200	सम्बद्धा	445
पाएडु		विष्यत्वादि काव	** =
फबान्निकादि काय	883	भ्रहिफेनादि चूर्च	***
पुनर्गबाबि काथ	888	इरिद्रादि चूर्य	४४६
बस्तततादि वृत	885	सर्कोहि वटी	**8
ष ाञ्चवदो द	888	करमजाबि काथ	*44
	•		• •

नामश्राषाध	पृष्ठाका	न(भ आषाध	वृद्धांक
		श्चय	
तातीयादि मोद्	442	विदारीगंघादि गवा	608
पिप्पल्यादि चूर्यं	488	सहशुन सर्व	286
तक्ष्यानम्बरस	**	विन्ध्यवासि योग	683
श्रंगाराञ्च	***	ग्रश्वगाधादि काथ	480
जाग रस	480	शिकाजस्वादि कोह	988
सास		चयरेसरी सोह	480
श्रुं खादि च्यां	488	सुवर्ग सवग	980
मनः शिलादि भूजपान	834	ररनगर्भ पोटलीरस	9 9 9
शसमादि काथ	800	बब्बाधरिष्ट	७२६
देवदार्वाद काथ	800	स्यनाशक स्रुत	@ ? @
ब्रसृत।दि काथ	800	छाग जा च घृत	989
इरिद्रादि सोह	800	जीवश्यादि घृत	650
सिंहास्यादि काथ	400	बलावि चीर	950
बामरेखराभ्र	809	जम्बादि चूर्य	68 0
विषतिम्दुकादि वटी	402	चय केसरी योग	9 € €
श्वासकृष्तु । स्तक बटी (हि० वि०	\$0\$	मरिष्यादि गुहिका	880
माक्नी गुद	808	षडङ्गयूष	680
कुलधीकायूष	804	उत्सादन (उच्टन)	380
मूँ गकायूष	804	हिका	
यवागू प्रथम प्रकार	404	विष्यस्यादि स्रोह	Eog
यवागू द्वितीय प्रकार	8 . 8	शंख न्डरस	E08
ववागू सुनीय प्रकार	8 . 8	तेजोबस्यादि पूत	E08

आशीरिक अवसव परिचय

--:*:--

पृष्ठ	विषय	प्र	ष्ठ विश्वस
१ एचने	म्य संस्थान	218	उद्यक्तिका
३७ क्लोम		३७८	आस्तेषरस
४१ ममेखा	न	३७८	785
६१ उदरक	ी मांसपेसियाँ	881	स्वरवन्त्र
दम उद्दरक	ृक् ।	414	बृक् कासन विका
६६ उदरक		408	उरोग्रहा
६६ बस्तिच्	विका	605	वासुकोष
११६ गर्भाश	•	७द्रध	प्रसमि का
198 प्रीहा		७द्ध	वासविका
२१४ सम्ब्रु	स् ष	७द्भ	अन्ववशिका
३०४ क्षाम्याव	•		महाप्राचीरा पेसी

चित्र-स्ची

वित्राङ्ग	विश्वाह	कागज़ चित्र लेख
9	9	आरंपर प्यमेण्यिय संस्थात (महास्रोत)
२	3	प्रन्थपर महास्रोत (पश्चनेन्द्रिय संस्थान)
3	8 6	,, उदरपेशियाँ
8	६७	"
¥	150	,, सी शरीरमें श्रोसिगुहाके भीतर गर्भाशय
Ę	188	बार्टपर उरोगुहा धीर उत्तरगुहा
9	338	प्रन्थपर बहुक्तपदीय पकृदाजी पीक्ति ४ वर्षका बाजक
ᄄ	189	,, प्रविद्धित बक्रदाखी, जबोदर और द्वाध पैरोंके सोयसह:
8	148	(कामसा रहित) ,, जबोबर पीवित ३ वर्षका पात्रक

বিশা ঙ্ক	पृष्ठाङ्क	कागज़ चित्रखेख
30	238	ग्रम्थ् र धारोही ग्रन्त्र श्रीर ग्रन्त्रपुरुष्
99	३०३	,, महाप्राचीश प्रहर्णी धौर धरन्याशय धादि
98	39 4	,, उद्याकलाके दोनों कोष
93	३८३	भाटेंपर रक्तके मीतर मिलनेवाले जीवास
8 8	855	,, तसीका प्रनिथ वृद्धिजन्य श्वेतासुवृद्धि
94	855	,, मजाबृद्धिजन्य श्वेतागुवृद्धि
9 €	822	प्रन्थपर नाक, मुख, कराठ घौर स्वरयन्त्रके भीतरकी रचना
30	8 2 3	,, स्वरयन्त्र धौर उसकी मांसपेशियाँ
9 म	885	,, श्रिध जिहिका
18	496	, स्वरयन्त्र धौर श्वासनिकको के तस्यास्थि
२०	439	,, श्वासनितका प्रसारणजन्य हृदयके पीछे आकु चित अधी-
		फुफ्फुस खरड
२९	438	,, नेलयनका बिद्धौना धौर निष्कासनपद्धति
२२	*35	,, भ्रजुकोष्ठिका नाइछिदन
२३	४७२	,, उरोगुहाके श्रवयव
₹8	४७७	,, छिन्न श्वासमें श्व सनच क
२४	と な	्, नलाकार वन्त
२६	६०७	,. श्रासनिवकासह फुफ्फुसोंके वायु-कोष
२७	६०=	,, वायुकोष
२=	६ १ १	,, वृद्धावस्थामें वायुकोषस्पीति जनित वेरतसारश झाती
35	€ ₹ 9	ब्रार्टंपर कर्कस्फोटज वाम फुफ्फुसगत श्वासनिजकामें ब्रवरोध
		श्रीर रसवातस्त फुफ्फुसावरण
३०	६६६	ग्रन्थपर किनिंग चिह्न और मस्तिष्कका पिछली श्रोर खिंचाव
3,9	६७२	,, विरकारी राजयसमामें विकृतिजनन वृद्य
३२	943	., फुफ्फुस श्रीर फुफ्फुसावरण
3 %	908	षाटंपर तरतमय फुफ्फुसावरणसह छाती
38	@ @8	., वातभृत् उरस्तोय दिच्या धोर
३४	953	,, रसवातसृत् उरस्तोय दिचया श्रोर
3 6	७द्ध	,. धव भौर हाथपर प्रसारित शिराएँ
30	928	ग्रन्थपर अञ्चनत्तिका और महाप्राचीरा पेशी
३म	926	,, महाप्राचीरा पेशी .
		:0:

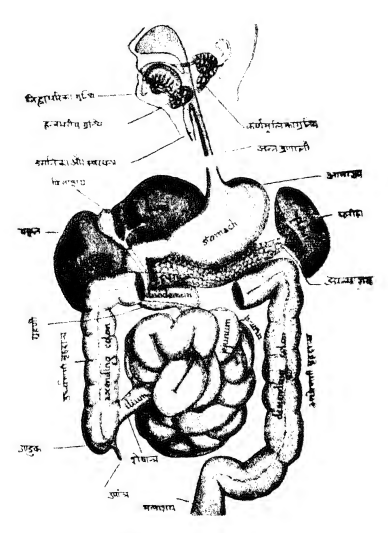
प्रनथ-प्रकाशन श्रीर श्रीषध-विक्रय

इस धर्मार्थ भौषधालय से सब प्रकारकी श्रौषधियाँ मृत्यसे बाहर भेजी जाती हैं। "रसतम्त्रसार व सिद्धप्रयोगपंग्रह" में लिखे हुए श्रौर "चिकिस्सातस्वप्रदीप" में खाये हुए प्रयोग—अस्म. कूपीपक रसायन.पर्पटी, खरलीय रसायन, गुटिका, चृयां कथाय, खासब, खिल्ह, धर्क. शर्बत, पाक, धवलेह, घृत, तैल, भ्रज्जन, चार, लेप, मलहम खादि सथा शोधित द्रव्य सब उचित मूच्य से बाहर ग्रामके ग्राहकों को भेजे जाते हैं। मृत्य सुची-पत्र में देखें।

हमने श्रीवध प्रयोगोंमें से श्रमी तक एक भी प्रयोग गुप्त नहीं रक्खा, श्रीर भविष्य में भी प्रवोग छिपाये नहीं जायेंगे। प्रयोग विधि गुप्त रखनेसे उनका हुच्छानुसार हस-बीस गुना या श्रविक मूल्य मिल सकता है. परन्तु ऐसा करनेमें श्रायुवेंद साहित्य श्रीर देशको हानि पहुँ चती है। श्रतः इस नियमके सम्बन्धमें हमने श्रन्य फार्मेसियोंका श्रनु-करण नहीं किया श्रीर न भविष्यमें करेंगे। यह धर्मार्थ संस्था महाप्रभु कल्याणायकी है। वे यदि इसे निमाना चाहते हैं, तो इसके सरचकवर्ग (ट्रिट्यों) के हृद्यमें विशाल श्रीर सख पालनकी हदता प्रदान करेंगे, ऐसा हमारा हद विश्वास है।

बह शौषधालय गरीबोंकी सेवार्थ है; किसी स्वक्ति विशेषकी संपत्ति नहीं है। शौषधालय ट्रस्टबोर्ड रिजारटर्ड हो गया है। जिसके ११ ट्रस्टी बनालिये हैं। शौषधालयमें किसीका स्वार्थ न होनेसे पूर्ण सत्यतापूर्वक स्ववहार किया जाता है। सब शौषधियाँ शास्त्रोक्त विधि अनुसार ही तैयार की जाती हैं। इस हेतुसे शास्त्रमें किले अनुसार पूरा लाम मिलता है। श्रीवधि श्रीर पुरतक विकीमें जो नका रहता है उसका उपयोग बीन-दुःखी जनोंकी सेवामें ही होता है। श्रतः इस श्रीवधालयसे श्रीषध सरीदनेमें विकित्सक श्रीर ग्राहकोंको शास्त्रोक्त विधिसे बनी हुई सञ्ची श्रीषधि मिल जाती है; साथ-साथ गरीबोंकी सेवामें सहायता भी होती रहती है।

कुं० जसवन्तासिंह, ^{है}केथी।



पचनेन्द्रिय संस्थान (महास्रोत)



* श्री धन्वन्तरये नमः *

चिकित्सातत्त्वप्रदीप

द्वितीय खण्ड

पचनेन्द्रिय संस्थान व्याधि प्रकरण

Diseases of the Digestive System.

इस पचनेन्द्रिय संस्थान (Digestive System) में मुल, दांत, जिहा, जाला प्रन्थियाँ (Salivary Glands), प्रसनिका (Pharynx), प्रसनिका (Oesophagus), आमाशम, पनवाशय (लघु अन्त्र), मलाशय (बृहद्न्त्र), यकृत्, अग्न्याशय (Pancreas) और उद्य्यांकला (Peritoneum) इतने अवयव हैं। इन सबको कार्यसम बनानेके लिये वातवहा नाहियाँ (Nerves) सबके साथ हैं।

प्राचीन शारीरविदोंने मुख, ग्रसनिका, श्रन्ननिका, श्रामाशय, बचु अन्त्र और बृहदन्त्र हन ६ के मिलकर बने हुए एक मुख्य मार्ग को 'महास्रोत' ऐसी योग्य और अर्थंगर्भ संज्ञा दी है। कारण गर्मावस्थामें ये सब इन्द्रियाँ महास्रोतके विभाग रूप ही होती हैं, और भनेक जातिके प्राणियोंमें यह महास्रोत एक सक्षण (Continuous) नजी रूपसे श्राजीवन प्रतीत होता है। यह महास्रोत जो शारीरविदोंके स्रभिप्राय स्रनुसार मुख द्वारसे गुदा द्वार तक रहा है, वह स्रगभग ३० फीट (२० हाथ) लग्बा है। यह किसी-किसी स्थान पर मन्धन श्रादि किमाओं के लिये श्रिधक चौड़ा है, तो किसी-किसी स्थान पर कम चौड़ा (संकुचित) बना है।

प्रारम्भके मुखकुहरमें भोजनके बारीक टुकड़े बन, उसमें लाला (Saliva) मिश्रित हो जाता है। फिर वह प्रसनिकामें जाता है। वह आगे लगी हुई अजनिकामें अकेल देता है। वहाँसे भोजन आमाशय रूप विस्तृत मुख्य आमाशयमें पहुँच जाता है। मनुष्य जो अज्ञ-जल लेता है, वे सब इस आमाशय (मैदे) में संगृहीत होते हैं; और उस पर पहली पचन किया आमाशयमें ही ग्रारम्भ होती है।

फिर श्रागे महास्रोत एक पतली सकदी (संकुचित) नलीके रूपमें वन जाता है; उसे लघु अन्त्र कहते हैं। इस स्थानमें श्रामाशयकी पचन क्रिया होनेके पश्चात् शेष रहे हुए भोजनका प्रवेश होता है। इसमें अन्त्रगत रसका मिश्रगा होकर पुन: पचन क्रिया होने लगती है श्रीर वह पचन होता हुआ धीरे-धीरे श्रागे गित करता रहता है; भौर पचन हुए भोजनके सत्त्व (रस) का सिरा और रसायनियों द्वारा शोषणा होने लगता है। इस तरह श्राहारके परिपाककी क्रिया लघु अन्त्रमें होनेसे प्राचीन श्राचायोंने उसे पक्वाशय नाम दिया है।

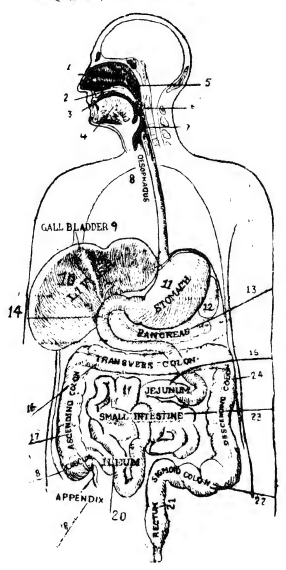
पुनः मार्गको छाकृति बदल जाती है, महास्रोत मोटी चौड़ी नलीकी तरह बनता है। जिसे बृहदन्त्र कहते हैं। उस स्थानमें पचन कियाके अन्तमें मलरूपसे रहे हुए त्याज्य श्रंशके प्रवाही भागका शोषणा होता है। इस हेतुसे उसे मलाशय संज्ञा भी दी है। उस मलाशयमें प्रवाही रसका शोषणा होता है, और मल शनैः-शनैः आगे गति करता है। फिर उसे महास्रोतके अन्तिम गुदाहार नामक संकुचित स्थानमेंसे बाहर निकाल दिया जाता है।

इस महास्रोतके मुख्य प्रवयव श्रामाशय श्रोर श्रांत हैं। कारण, इनमें श्राहारकी पचन क्रिया होती है। शेष श्रवयव पचन क्रियामें उपकारक (Helper) होनेसे पचनेन्त्रिय संस्थानके गौरा भाग हैं।

प्राचीन श्राचार्यों के प्रभोत्तर रूपसे श्रानियमित कहे हुए समस्त रोगों को माधवा-चार्यने नियमबद्ध क्रमशः लिखा है। उनका, हो सके उतने श्रंशमें श्रनुसरण किया जाय, तो श्रायुर्वेदीय चिकित्सकों को श्रीधक सुविधा रहेगी। इस हेतुसे चिकित्सातत्त्व-प्रदीप प्रथम खरडमें ज्वर प्रकरण पहले लिखा, श्रीर फिर पचनेन्दिय संस्थान व्याधि प्रकरणका प्रारम्म किया।

इस संस्थानमें अनेक इन्दियाँ रही हैं, और एक-एक इन्दियके भी अनेक रोग हैं। इन सबका समावेश प्रथम खगडमें नहीं हो सका। अतः शेष रहे हुए रोगोंको इस (हितीय) खगडमें स्थान दिया है।

महास्रोत (पचनेन्द्रिय संस्थान)



चित्र नं० १

महास्रोत (पचनेन्द्रिय संस्थान)

- १ नासागुहा Nasal Cavity.
- र ताल Palate.
- ३ मुख Mouth Cavity.
- ४ जिह्नाका निम्न प्रदेश Inferior surface of Tongue.
- १ नासागुहा पश्चिम Nasal part of Pharynx.
- ६ गल विज Oral part of Pharynx.
- ७ स्वरयन्त्र पश्चिम Laryngeal part of Pharynx.
- ८ अञ्चनिका Oesophagus.
- ह पित्ताशय Gall bladder.
- १० यक्त Liver.
- ११ भामाशय Stomach.
- १२ प्लोहा Spleen.
- १३ भ्रान्याशय Pancreas.
- 18 प्रहणी Duodenum.
- १४ मध्यान्त्रक Jejunum.
- 1६ अनुमस्य अन्त्र Transvers Colon.
- १७ आरोही अन्त्र Ascending Colon.
- १८ उगडुक Coecum.
- १६ अन्त्रपुद्ध Appendix.
- २० शेषान्त्रक Ileum.
- २१ गुद नितका Rectum.
- २२ कुगडिका प्रदेश Sigmoid Colon.
- २३ जबु पन्त Small Intestine.
- २४ अवरोही अन्त्र Descending Colon.

प्रथम खएडमें ऋाई हुई व्याधियाँ।

and the second s	
व्याधि .	पृष्ठ संख्या
श्रतिसार—Diarrhoea	४६३
श्रन्त्रगत ज्ञतोत्पत्ति ।	४११
बृ हदन्त्र क्षत (श्रामातिसार)	४१२
वृह्दन्त्रकी श्लैष्मिककला प्रदाह (श्रामातिसार)	४१=
बालकोंका श्रितसार	४२०
नाभि टलना	४३१
गुद् भ्रंश	४४२

पचनेन्द्रिय संस्थान व्याधि प्रकरण	ሂ
२ प्रवाहिका— Dysentery	४४६
३. ज्वरातिसार—Diarrhoea with fever	४६४
8. ब्रह्णी—Chronic Diarrhoea	४६⊏
५. संग्रहणी-श्वेतातिसार Sprue	४७४
६. रसक्षय—Coeliac disease	Eox
फक-बालकोंका रसत्तय	Eox
युवकोंका रसक्षय	६१०
७. श्रन्त्रक्षय-Intestinal Tuberculosis	દ્દ્ર
म कोष्ट्रबद्धता—Constipation	६१६
६. त्र्रार्श-piles	६३६
१० अग्निमान्य —Atonic Dyspepsia	६६४
भस्मक-Bulimia ६६	४,६७८
११. श्रजीर्ण—Dyspepsia	६⊏१
श्राशुकारी श्रामाशयप्रदाह	७०इ
चिरकारी श्रामाशयप्रदाह	७११
त्रामाशय कला प्रदाह	७१६
श्रामाशय विस्तार—Dilatation of the Stomach	७१७
१२ विस् चिका —Cholera	७२०
१३ श्रलसक-विलम्बिका (दग्डालसक)	७३४
१४. रुमि—Worms	७४०
इस (द्वितीय) खएडमें आई हुई पचनसंस्थानकी च्याधियौँ	1
१ त्ररोचक—Anorexia.	
२ वातनाड़ी विकारज श्रक्ति—Anorexia Nervosa.	
३ छर्दि—Vomiting.	
४ तृष्णा—Polydipsia & Dipsosis.	
४ दाह—Cardialgia.	
६ गूल—Colic.	
त्रान्त्रिक व्रण परिणाम शुल्ल—Duodenal Ulcer	
श्रामाशयिक व्रल् श्रन्नद्रव श्रल—Gastrie Uleer ७ नागविषज श्रल—Lead Colic.	
८ पित्ताशयाश्मरी—Biliary Calculus.	
ध्यम्बर्णित्त—Acid Dyspepsia.	
१० गुल्म—Abdominal Tumours.	
Sommer Lumours.	

१-श्रिदोषज गुल्म-

श्र. श्रामाशयिक कर्कस्फोट—Cancer of the Stomach.

आ आन्त्रिक कर्कस्फोट—Cancer of the Intestine.

इ. यञ्जतका कर्कस्फोट — Cancer of the Liver.

ई. कृमिज रसार्बुद—Hydatid Tumours.

२-रक्तगुल्म-

श्र. गर्भाशयके श्रर्बुद—Uterine Fibrous Tumours. श्रा. बीजाशयके श्रर्बुद—Ovarion Tumours.

११. उदररोग—

१. यक्टाली—Cirrhosis of the Liver.

- २. बाल-पैत्तिक यकुदाली—Infantile Biliary Cirrhosis.
- ३. यकृत्में रक्ताधिक्य—Congestion of the Liver.
- ४. मीहावृद्धि—Splenic enlargement.
- ४. सीहोदर-Splenic Anaemia.
- ६. जलोदर—Ascites.
- ७. बद्घोदर-Impaction of foreign bodies.
- द. पित्ताश्मरीज बद्धोद्र—Intestinal Obstruction due to Gallstone.
- ६. परिस्नाव्यदर—Carcinoma of the Colon.
- १०. चतोदर—Ulceration of the intestine.
- ११. शेषान्त्रकप्रदाह—Regional Heitis.

१२. ऋन्त्रपुच्छप्रदाह—Appendicitis.

१३. उदावर्त्त-

- १. मलनिप्रहज—Intestinal Obstruction.
- २. अन्त्रव्यावर्त्तन--Volvulus of intestine.
- ३. पाशित अन्त्रविकार—Strangulation.
- ४. अन्त्रान्त्रप्रवेश—Intussusception.
- १४. कामला-Jaundice.
- १४. यकुच्छोष-Yellow Atrophy of the Liver.
- १६. यकृत् प्रदाह—Hepatitis.
- १७. यकृत्की सिक्थापकान्ति--Waxy Liver.
- १८. यकृत्में मेदोभरण—Fatty Liver.
- १६. पित्ताशय प्रदाह—Cholecystitis.

- २०. प्यादमक पित्तप्रणालिका प्रवाह—Suppurative Cholangitis.
- २१. यहतार्बद-New Growths in the Liver.
- २२. यकृतावरण प्रदाह-Perihepatitis.
- २३. ऋग्न्याशय विकार—Diseases of the Pancreas.
 - न्न. त्रान्याशय प्रदाह—Pancreatitis.
 - श्रा श्रग्न्याशयमें रसार्बुद Pancreatic Cysts.
 - इ. ऋग्न्याशयमें ऋर्बुद्—Tumours of the Pancreas.
 - ई. ऋग्न्याशयशीर्षपर कर्कस्फोट—Carcinoma of Head of Pancreas.
 - उ. ऋग्न्याशयमें ऋश्मरी—Pancreatic Calculi.
- २४. उद्यक्तिला प्रदाह-Peritonitis.
- २४. उद्योकलामें प्रनिथयां—New growths in the Peritoneum.

मुखात (भ्रोध्ठ, दाँत, जिहा, तालु श्रीर कराठ श्रादि प्रदेशके) रोगोंका विवेचन तृतीय खरडमें शीर्प स्थानीय रोगोंके भीतर किया जायगा। मुख, कर्या, श्रीर नासा इन इन्दियोंके विकारोंको एक साथ दिया जायगा। नेत्ररोगकी पुस्तक भ्रावग प्रकाशित हो गई है। श्रन्त्रवृद्धि (Hermin), विद्रिधि भ्रादि विकारोंको इस खरडमें नहीं जिया है, वे भी यथा स्थान दिये जायंगे।

आयुवेंद्रमें इस संस्थानकी कतिएय न्याधियाँ माधवाचार्यजीके कमसे अन्य संस्थानोंकी न्याधियोंके परचात् कही हैं, और इस प्रन्थके कमसे एक साथ देनेमें नवीन अभ्यासियोंके लिए विशेष सुविधा रहेगी, ऐसा मानकर एक साथ दी हैं। माधवाचार्यजीके कमका पूर्व अंशमें अनुसरण नहीं हो सका। एवं पारचात्म कमको भी बदलना ही पढ़ा है। डॉक्टरीमें पचनेन्द्रिय संस्थान न्याधियोंके प्रारम्भमें मुख्यात रोगोंका वर्यान मिलता है। फिर गल प्रन्थि, प्रसनिका, अञ्चलका आदि अवयव जैसे-जैसे आते हैं, उस कमसे लिखा है। यह कम डॉक्टरी मर्यादाके अनुसार विरक्तल सही है। किन्तु ऐसा करनेमें प्राचीन कमका सर्वांशमें त्याग हो जाता है।

पाश्चास्य वैद्यकमें रोगोंके चिकिस्सा भेदसे दो वर्ग बनाये हैं। शक्किया साध्य श्रीर श्रीवधसाध्य । इनमेंसे शस्त्रक्रिया साध्य कतिएय रोग काय चिकित्सा (श्रीवधि चिकित्सा) विभागमें श्रा जाते हैं। श्रतः इनका विचार भी श्रीवध चिकित्साके साथ करना चाहिये। जो केवल शस्त्रक्रिया साध्य हैं, उनका सम्यक् बोध श्रनुभवसे मिलता है। केवल ग्रंथोंके लेखीं द्वारा प्राप्त नहीं होता। श्रतः शस्त्र-चिकित्साका वर्णन काय चिकित्साके साथ विशेष रूपसे नहीं किया जायगा।

आयुर्वेदमें सब इन्दियोंके त्रण, विद्विष, कर्कस्फोट श्रादिके निदान, चिकिस्सा एक साथ जिले हैं। कारण, श्रनेक स्थानोंके त्रण-विद्विष श्रादि रोगोंकी चिकिस्सा बहुधा समान ही होती है। बारबार पृथक्-पृथक् जिलानेसे श्रनावश्यक विस्तार होता. है। किन्तु जब प्राचीन श्रायुर्वेदके किसी रोग विशेषके साथ त्रया-विद्रिधि श्रादिका सम्बन्ध श्राता है, तब उसे वहाँ पर जेना पड़ता है। जैसे परिग्राम-शूल श्रोर श्रमद्रव श्रुलका सम्बन्ध श्रान्त्रिक त्रण (Duodenal Ulcer) श्रोर श्रामाशयिक त्रण (Gastric Ulcer) के साथ रहा है। श्रत: इन दोनोंका डाक्टरी वर्णन श्रूल रोगके श्रन्तर्गत किया गया है।

कतिपय रोगोंकी चिकित्सा परस्पर सहायक होनेसे ऐसे रोगोंको शास्त्रकारोंने साथमें लिखा है। जैसे पागडु श्रीर कामला, ये रोग डाक्टरी मर्यादानुसार पृथक् पृथक् स्थानोंके हैं। पागडु रोग रक्तसंस्थानका श्रीर कामला यक्तन् विकार होनेसे पचनेन्द्रिय संस्थानका है।

कवित् श्रायुर्वेदके एक रोगमें डाक्टरीके श्रानेक रोग श्रा जाते हैं। जैसे उदररोगमें यकुद्दाल्युदर, प्लीहोदर, चतोदर श्रीर जलोदर, ये ४ स्थानोंके रोग हैं। डाक्टरी मर्यादा श्रनुसार यकुद्दाल्युदरको पचनेन्द्रिय संस्थानमें यकुत्तके रोगोंके मीतर प्लीहोदरको श्रंत:स्नावी ग्रन्थियों (Ductless Glands) के विकारमें, चतोदरको श्रन्शरोगोंके भीतर तथा उदर्थाकलाके भीतर जल संचयसे उत्पन्न जलोदरको उदर्याकलाके रोगोंमें स्थान देना चाहिये; किन्तु श्रायुर्वेदकथित एक मुख्य रोगके दुकड़े करना श्रनुचित माना। इसलिये सबको एक स्थान पर ही लिखा जायगा।

श्रूबरोगके भीतर सब स्थानोंके श्रूबोंका अन्तर्भाव हो सकता है। प्राचीन आचार्योंने—सुश्रुतसंहिताकारने पार्श्वश्रूल, हच्छ्ल, बस्तिश्र्ल, मृत्रश्रूल और बिट्श्रूलको श्रूबरोगके साथ लिखा है। किन्तु माधवाचार्यजीने केवल पचनेन्द्रिय संस्थानके श्रूब ही जिखे हैं। पार्श्वश्रूल आदि व्याधियोंको श्रूबरोगके साथ स्थान नहीं दिया तथा वृक्कश्रूलका उन्नेल अश्मरी और शर्कराजन्य मृत्रकृच्छ्में मिजता है। अत: इस खरडमें पचनेन्द्रिय संस्थानके श्रूबोंको स्थान दिया है। शेप श्रूबोंका विवेचन तृतीय खरडमें यथा स्थान किया जायगा।

यकुच्छुल बहुधा पित्ताशयकी अश्मरीजन्य होता है। पित्ताशयकी श्रश्मरी श्लांर यकुच्छुल, दोमेंसे एकका स्पष्ट रूपसे विवेचन प्राचीन प्रन्थोंमें अश्मरी या शूल रोगके अन्तर्गंत नहीं मिलता। अतः इस रोगको पचनेन्दिय संस्थानके रोगोंमें पित्ताशयाश्मरी नामसे लिखा है।

प्राचीन आचार्योंने महास्रोतकी ध्याधिके साथ ही रक्तगुल्मको प्रजनन संस्थानकी ध्याधि होनेपर भी गुल्मरोगके भीतर लिखा है। संस्थान विभाग श्रनुसार दोनों रोग प्रथक्-पृथक् स्थानपर होने चाहियें। किन्तु किसी रोगके टुकड़े न करनेके हेतुसे इस प्रन्थमें रक्तगुल्मको गुल्मरोगके साथ ही बिख्वा है।

अनुमान है कि, त्रिदोषज गुल्म, यह श्रामाशयिक कर्कस्फोट(Cancer of the

Stomach), आन्त्रिक कर्करफोट (Cancer of the Intestine) और यकृत्में उत्पन्न कर्करफोट (Cancer of the Liver) होना चाहिये। अतः इन रोगोंका वर्यान गुल्मरोगके अन्तर्गत किया है। इनमेंसे यकृत्के कर्करफोटसे ५० प्रतिशतको कामजा रोगकी सम्प्राप्ति होजाती है। अतः इसका सम्बन्ध कामजाके साथ भी किया है।

उदावर्रा रोगके अन्तर्गत प्राचीन आचार्योंने अनेक संस्थानोंके रोग किसे हैं। स्थानमर्यादा अनुसार मस्तिष्कगत (Cerebral) विकृतिवाले उदावर्त्तोंको शालाक्यतन्त्रमें और मूत्रनिरोधज बस्तिगत विकारयुक्त उदावर्त्तोंको मूत्रेन्द्रिय संस्थानके रोगोंमें लिखना चाहिये; किन्तु अनेक प्रकारके उदावर्त्तोंमें महास्रोतविकृतिकारक मलनिग्रहज उदावर्त्त ही प्रधान होनेसे उदावर्त्त व्याधिको पचनेन्द्रिय संस्थानमें ही लिखा है। इस तरह अन्यान्य स्थानोंमें भी आवस्यक परिवर्तन किये हैं।

डाक्टरी प्रन्थोंमें श्रनेक गौया रोगोंका भी विस्तारसे विवेचन मिलता है, प्रमु उतने विस्तारकी श्रायुवै दिक चिकित्सकोंकेलिये श्रावश्यकता नहीं मानी । श्रतः कतिएय गौया भ्याधियोंके वर्यानका त्याग किया है ।

(१) ऋरुचि रोग।

छारोचक-एनोरेक्सिया (Anorexia) बातादि दोषप्रकोप, शोक, भय, श्रति-लोभ, कोध, ग्लानि उत्पन्न करे ऐसे भोजन, श्ररुचिकर रूप या गन्ध, उच्छिष्ट या कृमियुक्त भोजनकी प्राप्ति होनेपर श्रथवा श्रन्य किसी कारणसे भोजन करनेकी इच्छा निवृत्तहो जाय, वह श्ररोचक कहलाता है।

इस अरुचिको मकोप्रधात, भक्तद्वेष और अभक्तन्छन्द भी कहते हैं। भोज संहिताके मतसे मुँहमें डाला हुआ अल बेस्वादु लगे उसे अरुचि रोग; और देखने, स्पर्श करने या चिन्तन करनेपर घृणा उत्पन्न हो उसे भक्तद्वेष कहा है। इस मतके विरुद्ध दूसरे प्रन्थकारोंने अलपर रुचि न हो उसे अरुचि; और मुँहमें डालनेपर बेस्बाद लगे उसे भक्तद्वेष माना है।

वातज, पित्तज, कफज श्रीर त्रिदोषज श्ररुचिका श्राश्रयस्थान जिहा श्रीर हृद्य माना है; तथा श्रागन्तुक श्ररुचिका श्राश्रय स्थान मन कहा है।

डॉक्टरीमें इस रोगको स्वतंत्र रोग नहीं माना; श्रनेक न्याधियोंका सामान्य लच्या कहा है। इस हेतुसे पाश्चात्य ग्रन्थोंमें इसके निदान संप्राप्ति, चिकित्सा आदि का विवेचन स्वतंत्र रूपसे नहीं मिलता।

हाक्टरी मतानुसार सार्वाङ्गिक ब्याधियों तथा आमाशय और अन्त्रके विकारें के हेतुसे जुधानाश होकर अनियमित रूपसे अरुचिकी प्राप्ति होती है। एवं सब प्रकारके आशुकारी ज्वर, शारीरिक और मानसिक थकावट, शोक, भय, क्रोध, अपमान आदि जनित मानसिक सन्ताप, अफीम और शराबका अति सेवन, कोष्टबद्धता, आमा-शिक अय, उद्दक्ति(Ankylostomiasis) हिस्टीरिया, चय, आमाशव प्रसारख,

फलरोग (Coeliac disease), रसस्य, काला-माज़ार, मामाशयके मुद्रिकाद्वारमें मबरोघ, पायद्ध, घातकपायद्ध, मामाशय और मन्त्रका कर्करफोट, वृद्धावस्थाजन्य निर्वेक्षसा, नष्टातंत्र, सलावरोध, स्थाप्तक व्याधियाँ, मन्त्रवन्धनीकी मन्यियोंका स्थ (Tabes Mesenterica), मजीमका व्यसन, श्रति मधपान,गुकस्य भादि रोगोंमें सुधाका लोप होकर महिचकी प्राप्ति होती है।

अरुचिप्रकारः--

- (१) वातप्रधान श्ररुचि लक्ष्मग्—दांत खट्टे हो जाना, हृद्यशूल, क्सैबा सुँह, मलावरोध भीर मैले रंगके शुक्क दस्त आदि क्लग्ग प्रतीत होते हैं।
- (२) पित्तप्रधान श्रविच लक्ष्मण्—दुर्गन्धयुक्त, कदवा, बहा, बेस्बादु-मुँइ, तृषा, दाह, चूसने समान पीढ़ा, मुँइसे भाफ निकलना, बेचैनी श्रादि लक्ष्म प्रतीत होते हैं।
- (३) कफ प्रधान श्रकिच लक्ष्मण—खारा, चिकना भौर मीठा मुँह, शरीर मारी होना, श्रालस्य, ठंडी, बद्धकोष्ठ, खुजली, मुँहमें कफ भ्राना भौर ज़ुकाम भ्राहि सभ्या होते हैं।
- (४) त्रिदोषज त्ररुचि लक्ष्मग्—हृदयशूल, काटने समान पीइ।दि वातसे, तृपा, दाह, हृद्दपूटनादि पित्तसे; कफ गिरना, शरीरमें भारीपन आदि कफसे; तथा मनकी व्याकुलता, जहता, बेचैनी आदि मिश्रित लक्ष्मण प्रतीत होते हैं।
- (४) श्रागन्तुक तत्त्त्त्या—शोक, भय, श्रति-त्रोभ, क्रोध, श्रपविश्व या ग्वानि उत्पन्न करनेवाते श्रप्रिय भोजन, श्रप्रिय दर्शन, श्रप्रिय गन्ध श्रादि कारयोंसे उत्पन्न श्रदिमें मानसिक व्याकुत्तता, मोह, जबता, बेचैनी, उदाक श्रादि उपद्रव होते हैं।

भय लगनेपर पाँचां प्रकारके वायुमें चोम उत्पन्न होता है। फिर पित्त और क्षणका हीनयोग होता है। हृदयस्य प्रायावायुके अतियोग होनेपर साधक पित्तका हीन-योग होकर मेधा और अोजका हास होता है, तथा ग्लानि उत्पन्न होती है। ध्यान वायु के अतियोगसे चर्मसे सम्बन्धवाले आजक पित्तका हीनयोग होकर मुखमयढल आदि स्थानोंकी खचा निरतेज बन जाती है। कोष्ठस्य समान वायुमें अतियोग होनेसे पाचक पित्तका हीनयोग होता है, जिससे अग्निमन्द होजाती है। अपानवायुका अतियोग होनेपर मलाशयमें रहे हुए संरलेष्मक कफका मिथ्यायोग होकर बद्दकोष्ठता या अति-सारकी उत्पत्ति होजाती है। उदान वायुके अतियोगसे बोधक (रसन) कफका हीन-योग होकर जिह्नाकी शुष्कता और भोजनमें अरुचि होती है।

नैसर्गिक नियम, राज्यके कानून या समाज मर्यादाके विरुद्ध बर्ताव होनेपर भयकी उत्पत्ति होती है। जिससे वायुमें चोभ उत्पन्न होता है। फिर समान वायु प्राणवायुमें मिल जाती है। साधक-पित्तका हास चौर भवलम्बक कफका मिथ्यायोग होजाता है। परिणाममें उदान चौर प्राणवायुके प्रकोपसे हृदयमें चाघात पहुँचता है, हृस्पंद बढ़ जाता है;

श्वासकी दीर्चता कमहोती है और घवराहट होने लगती है। साधक दिसके निर्मंत बननेसे अोज-रसका हास होता है और पूज्य या सत्तावाले मनुष्यको देखकर लजाको प्राप्त होती है। उदानवायुके श्रति योगसे तर्पक कफका शोषण होता है। जिससे मुखसे शब्दका स्पष्ट उच्चारण भी नहीं निकल सकता। व्यानवायुके श्रतियोगसे आजक पित्तका हीनयोग और क्लेदक कफका मिथ्यायोग होकर देह कॉपने लगती है और खचा निस्तेज हो जाती है। एवं उदानवायुके श्रतियोग होनेसे आलोचक पित्तका भी हीनयोग और स्नेहन (तर्पक) कफका मिथ्यायोग होजता है। जिससे नेत्रेन्द्रियसे कार्य सम्बक् नहीं होता, चक्कर आता है और कभी मुच्छों भी आ जाती है। कोष्टस्थ समान वायुका अतियोग होनेसे सुधा-मन्द होजाती है। एवं बोधक कफका हीनयोग हो जानेसे जिहा शुष्क बन आती है और रुचि नष्ट होजाती है।

भयका श्राघात, हृदय, मस्तिब्क, श्रामाशय, श्रन्त्र, मृत्राशय श्रादि श्रनेक यन्त्रीपर पहुँच जाता है। हृदयपर श्राघात पहुँचनेसे रक्तको गित-मन्द होजाती है, श्रीर कम्प होने लगता है मस्तिब्कको हानि पहुँचनेसे स्मरण शक्तिका लोप श्रीर अम उत्पन्न होजाते हैं, श्रामाशयपर श्रसर हो जानेसे पचन क्रियामन्द होजाती है। श्राँतीपर श्राघात होनेसे तुरन्त दस्त निकल जाता है। पतले गरम दस्त लगते रहते हैं। मृत्राशयपर श्राघात होनेसे तुरन्त मृत्र निकल जाता है। किर थोड़ा-थोड़ा मृत्र उत्तरता है; या बूँद-बूँद मृत्र टपकता रहता है। इस तरह भयके हेतुसे देह जड़ निस्तेज होजाती है।

शोककी संप्राप्ति होनेपर पाँचों प्रकारके कफमें श्रातियोग होता है। मस्तिष्कमें श्राव-स्थित तर्पक कफ, हृदयस्थ श्रवलम्बक कफ श्रीर कण्डस्थ बोधक कफ, तीनोंका श्रातियोग होनेसे उन स्थानोंकी वायुका हीनयोग श्रीर पित्तमें मिध्यायोगकी प्राप्ति होती है। परिणाममें नेत्रसे श्रश्रस्नाव, नासिकासे श्लेष्मस्राव श्रीर मुखमेंसे लालास्ताव होने लगते हैं। हृदयमें रहे हुए श्रधिक पित्त श्रीर प्राणवायुका मिथ्यायोग होनेसे हृदय शिथिल बन जाता है। एवं क्लेदक कफकी वृद्धि होनेपर श्रामाशयमें स्थित पाचक-पित्त श्रीर समान वायुमें हीनयोग होता है। परिणाममें चुधाका लोप होता है; श्रीर मुख स्वादहीन होजाता है। फिर श्रह्मिकी उत्पत्ति होती है।

वोभकी श्रत्यन्त वृद्धि होनेपर श्राहार, विहार, विधान्ति, व्यावहारिक कार्य, ह्रंश्वर श्रीर पूज्योंकी सेवा तथा नीति-भ्रनीति श्रादि बातोंका सम्यक् बोध नहीं रहता। भोजन श्रीर पेय पदार्थ यथा समय योग्य मात्रामें न मिलनेपर पाचक-पित्त देहत्थ रस-रक्त श्रादि सब धातुश्रोंका शोषण करने लगता है। फिर शरीर कृश होता आता है। इस तरह जब पाचक-पित्त सातों धातुश्रोंको जलाने लगता है, तब समानवायु प्रकुपित होकर पित्त श्रीर कफका शोषण करती है। फिर पित्त श्रीर कफकी क्रियामें शिथिजता श्राने लगती है। परिणाममें समान वायुसे श्राहार रसका सम्यक् विभाग नहीं होता। रंजक पित्त रसको बथोचित रंजित नहीं कर सकता। साधक-पित्त मेधा श्रीर श्रोजका पोषण नहीं कर सकता। श्राजक-पित्त स्ववार वहीं रक्ष

सकता । इस तरह वात, पित्त, कफ तीनोंके कार्यमें श्रव्यवस्था होजानेसे खुधा-मन्द हो जाती है; श्रीर श्ररुचिकी उत्पत्ति होजाती है।

इच्छित वस्तु अप्राप्त होने और आज्ञा पालन न होनेपर मानसिक जोम होकर कोषकी उत्पत्ति होती है। फिर तत्काल पित्तमें अतियोग, कफमें मिथ्यायोग और वायुमें हीनबोग होजाता है। पाचक-पित्त साधक-पित्तमें और साधक-पित्त आलोचक और आजक-पित्तमें मिल जाता है। इसी हेतुसे समानवायु, प्रायावायु और उदानवायुमें हीनबोग होजाता है। पश्चात आजक-पित्तकी वृद्धि और उदानवायुके हीनयोगके हेतुसे मुख और नेत्रपर रक्त वृद्धि होजाती है. जिससे मुखमण्डल रक्तवर्णका बन जाता है। संरक्षेप्मक कफमें हीनबोग होनेसे संधियोंमें शिथिलता आजाती है; और कम्प होने लगता है। अवलम्बक कफ और प्रायावायुका मिथ्यायोग होजानेसे हृदयमें घयराहट होता है, तर्पक-कफके मिथ्यायोगसे मस्तिष्कमें तमोगुणकी वृद्धि होती है; जिससे नेत्रके समचमें अंधकार आकर चक्करकी उत्पत्ति होजाती है। बोधक कफका हीनयोग होकर मुखमें यूककी वृद्धि होती है, लाला टपकने लगती है; और कांष्टमें क्लेदक कफका अति-योग हो जाता है। परिगाममें अग्नि-मन्द होकर अरुचिकी उत्पत्ति होजाती है। साथ-साथ त्रिवोप विकृतिके हेतुसे कान्ति, बुद्धि, मेथा और प्रज्ञाका भी विनाश होजाता है।

इस तरह मानसिक विकार-जन्य चार प्रकारके दोषयुक्त अरुचिकी प्राप्ति होती है। अप्रिय वस्तुके दर्शन या प्राप्ति-जन्य जो तिरस्कार उत्पन्न होता है; उसका अन्तर्माव कोधमें होता है।

इनके अतिरिक्त हस्तमेथुन या अतिविषय जनित शुक्रज्ञय होनेपर जुधाको निवृत्ति होकर मोजनपर अरुचि आजाती है।

श्रागन्तुकके स्थानपर कितनेक श्राचार्योंने इस मानस-दोष जनित चारों प्रकारकी श्रारुचिको पृथक् कहकर श्ररुचिके म प्रकार कहे हैं। मानस दोषज का वर्णन वासनाड़ी विकारज श्ररुचि रूपसे डाक्टरीमें मिलता है।

वातनाड़ी विकारज अरुचि

एनोरेक्सिया नवींसा—Anorexia Nervosa. गंभीर शोष-देह चय होनेपर चुधाका पूर्यंत्रोप होकर भोजनपर अरुचि आजाती है। इस प्रकारके अरोचकर्में किसी अवयव विशेषकी विकृति नहीं होती।

संप्राप्ति-विशेषतः १४ से २४ वर्षकी श्रायुवाली युवितयोंको होती है । यह रोग सी-पुरुष, सबको कोई भी श्रायुमें प्राप्त होसकता है। श्रतः यह वृद्धावस्थामें भी उपस्थित होसकता है।

निदान—मानसिक-विकृति, दुराग्रह या शोक चादि कारयों से प्राय: धाव-रयक भोजनका कई दिनींतक या जम्बे समयतक त्याग करनेपर खुधा नष्ट होजाती है, फिर हससे खरुचि उत्पन्न होती है। एक समय वैसी स्थिति होजानेपर यह रोग दौरे के समान बारम्बार उपस्थित होता रहता है। इनमें २ कारण मुख्य हैं---१. मानस-विकार जनित; २, संयम !

१. मानस-विकार जिनत (P-ychopathic Origin)— श्रकस्मात् मनको अका लगकर या शनै:-शनै:-श्राधात पहुँ चकर मन श्रस्तवस्य होजाने से रुचि नष्ट होजाती है। श्राधात के श्रनेक कारण होते हैं। प्रियजनकी सृत्यु, धनका नाश, श्रपमान, श्रपकीत्तिं, कर कार्य, कानून द्वारा भ्रापत्ति श्रादि-श्रादि। यह श्राधात सर्वको समान रूपसे नहीं होता, किन्तु जिनका मन-निर्वेल, श्रिषक चिन्ताप्रद हो, मस्तिष्क रचनामें मनके स्थानका संकोच हो, काम, कोध श्रादिका श्रस्तामिक विकास हो तथा गम्भीर रोगमें शस्तविकत्सा, श्रन्तः स्रावमें श्रपूर्णता श्रादि स्थिति हो, उनको श्रीषक श्राधात होता है।

जदकी युवा होनेपर मासिकधर्म न धावे, तबतक उसके मनपर भाषात पहुँ चता रहता है। फिर शनै:-शनै: आहार घट जाता है और रुचि नष्ट होजाती है। किसी-किसी जदकी को मुछ-दादी के सदश कुछ बाल भाने से पुरुषोंके भवयव सदश देखाव होनेपर भी मनपर भाषात पहुँ चता है।

२. श्राहार संयम (Primary abstinence from food)— दीर्ष-काल तक संयम (लंघन) करनेपर भोजनकी इच्छा ही कम होजाती है।

लक्ष्मण—सब प्रकारके भ्राहारोंपर विरक्ति, थोड़ा सा भोजन करनेमें कृष्तिकी भावना होना, देहके वज़नका हास, भ्रात कृशता, मानस-भावनामें विकृति, मलावरोध, गान्नमें नीलता, हाथ-पैर शीतल रहना, नष्टार्चव, वेदनाका श्रमाव, क्वचित् स्वयमेव वान्ति होना, जीवनसत्वकी न्यूनता होनेसे कभी रक्त शर्करा न्यूनाधिक होजाना, च्यापच्य क्रिया-मंद होजाना, भ्रामाशयिक रसस्राद सामान्य रहना भ्रादि लक्ष्य उपस्थित होते हैं। कितनेक रोगी इस तरह संयम द्वारा निर्वल होजाने परभी अपने को स्वस्थ मानते हैं।

रोगविनिर्गाय—सरज है । किन्तु शारीरिक श्रवयवों मेंसे किसीमें स्वय-कारक रोग (Wasting diseases) हो तो उसे श्रवग करना चाहिये। इस विकार-का बाह्यरूप पोषियाका-प्रन्थिके शोष सिमोगडसके रोग के समान मासता है।

साध्यासाध्यता—बहुत रोग शमन होजाता है । यदि हृद्यावरोध, स्वय या रक्तमें शर्कराको न्यूनता जनित संन्यास उपस्थित हो, तो मृत्युभी होसकती है ।

अपोषियका ग्रन्थिकी विक्रीर्थिता (Pituitary Cachexia-Simmonds's disease) यह युना स्त्री-पुरुषोंकी होता है। इस विकारमें भोजन करनेकी निल्कुल रुचि नहीं होती, वान्ति होती है, चीयता आती है और कामोत्तेजना नष्ट होती है, कियाका बहुषा मासिकधमें नष्ट होजाता है, तथा शारीरिक उत्तापभी घट जाता है।

चिकित्सोपयोगी स्चना

वातप्रकोपमें बस्ति, पित्तप्रकोपनें विरेचन, कफजमें वमन श्रीर मानसिक-विकारमें मनको प्रसन्न करनेका उपाय करना चाहिये।

यदि कुत्सित पदार्थोंके दर्शन, गंध या स्वादसे ग्रहिच हुई हो, तो ऐसे रोगियोंको भ्रम्ल, मधुर भ्रौरकटु (चरपरा) रस के मिश्रण वाला भ्राहार देनेसे रुचिकी उत्पत्ति होजाती है।

साधक पित्तके श्रितियोगसे श्ररुचि हुई हो, तो इमलीका पानक या श्रामकोरा देनेसे श्ररुचि शमन हो जाती है; श्रथवा श्रनारके रसमें कार्लामिर्चका थोड़ा चूर्ण श्रोर शहद मिला, गरमकर चटाने या पिलानेसे श्ररुचि दृर होती है।

यदि कोष्ठस्थ समान वायु श्रीर हृदयस्थ प्राग्यवायु श्रीर क्राउस्थ उदानवायुका श्रातियोग श्रीर पाचक-पित्तका हीनयोग हुश्रा हो, तो बिजेरिकी केशर, सैंधानमक श्रीर शहद मिलाकर देवें; श्रथवा श्रनञ्जास (Pine-apple) या सन्तरेको काली-मिर्च, सैंधानमक श्रीर शहरका चूर्गा लगाकर खिलानेसे श्रहचि नष्ट होजाती है।

यदि कफका भ्रतियोग, पित्तका हीनयोग श्रौर वायुका मिथ्यायोग होकर भ्रहिच उत्पन्न हुई हो, तो भदरक, कालीमिर्च, नींबूका रस, ज़ीरा, सैंधानमक भौर किशमिश मिलाकर चटनी करें। इसको बार-बार जिह्नापर लगाते रहनेसे जिह्ना साफ होती है, लालारसको उत्पत्ति होती है; श्रौर रुचिकी प्राप्ति होती है।

इस तरह कफके श्रितियोग, पित्तके हीनयोग और वायुके मिथ्यायंग जनित श्ररुचिमें कालीमिर्चकी चाय भी पिलाई जाती हैं; श्रथीत कालीमिर्चके चूर्यको जनमें उबालें। फिर सैंधानमक श्रीर नींब्रुका रस मिलाकर निवाया निवासा पिलाने से रुचि उत्पन्न होजाती है।

शोकातुर मनुष्यकी श्ररुचिमें मनको प्रसन्न करने वाला वार्त्तालाप, भयभीतको धैर्य धारणके उदाहरण और उपदेश, लोभ पीढ़ितको वस्तुकी प्राप्ति रूप धाशा देना तथा क्रोधातुरको शान्ति, सहनशीलता धौर वैराग्यकी शिक्षा देकर मूल हेतुको दूर करनेकी चेष्टा करनी चाहिये।

वातप्रधान ग्रहिचमें बचका काथ पिलाकर वमन करावें। फिर पेयश्चादिका पान करावें। तत्परचात बहित श्रीर कृष्णादि चूर्ण का सेवन करावें।

पित्तज श्रहिमें मैनफल, मुलहर्टी श्रीर मिश्रीको मिला काथकर वमन करावें। फिर मिश्री श्रीर सैंधानमक शहदमें मिलाकर चटावें।

कफ ज श्ररुचिपर नीमकी श्रंतर छालके काथमें शहद मिलाकर वमनार्थ देवें। फिर श्रमलतासकी फलीके गूदाका काथ, शहद और श्रजवायनका चूर्ण मिलाकर दें। त्रिदोषजपर तीनों दोवोंको शान्त करनेवाली चिकित्सा करें।

मानसिक विक्रतिसे उत्पन्न धागन्तक श्ररुचिमें मनकी प्रसन्नता हो. ऐसे क्या.

वार्ताकाप, खेळ ब्रादिकरें। मानसिक ब्रुक्चि में शोक, भय, जोम या क्रोध जो निमित्त कारग्रा हो, उसे दूर करना चाहिये; ब्रुन्यथा जाभ नहीं होता।

जीर्यां अवर, नष्टार्तव, हिस्टीरिया छादि रोगों में अरुचि होनेपर मूलरोग नाशक चिकित्सा करनी चाहिये।

वातनाड़ी विकारज श्रविमें डाक्टरी मतभनुसार रोगीको बिछोने पर श्राराम करावें। गृह से दूर रखें। योग्य परिचारिकाकी योजना करें। भोजन इच्छा अनुरूप देवें। प्रारंभमें भोजन थोड़ा देवें श्रीर धीरे धारे बढ़ावें, किन्तु सतत निरीच्या करते रहना चाहिये। श्रावश्यकतापर श्रामाशय निलका द्वारा भोजन देवें। पोषण्क प्रन्थिका स्नाव कम होनेपर थाहरोडियम (Thyrodenm) है से हैं श्रेन रोज़ देते रहनेसे खुधा प्रदीस होनेमें सहायता मिलती है।

(च्यवनत्राश के साथ बङ्ग भस्म देते रहने परभी लाम पहुँचता है)

अरुचि चिकित्सा।

- (१) क्रुडिणादि चूर्ण--पीपल बायविडङ्ग, जवाखार, सम्हालुके बीज, भारंगी, रास्ना, छोटी हलायचीके दाने, भुनी हींग, सेंधानमक झीर सीठ हन १० श्रीपिश्योंको समभाग मिला, कूटकर कपड़-छान चूर्ण बनालेवें। फिर ३-३ माशे चूर्ण निवाये जलसे दिनमें २ बार देते रहनेसे बातज श्रीर कफज श्रहचि दूर होजाती है।
- (२) कूठ, काला नमक, सफेद ज़ीरा. शकर, कालीमिर्च श्रीर विदनमकको पीस शहदमें (या तैल श्रीर शहदमें) मिलाकर मुँहमें कवल है धारण करानेसे वातज विक्रति शमन होजाती है।
- (३) श्रांवला, छोटी इलायची के दाने पद्माख, खस, छोटी पीपल, सफेद चंदन श्रोर नीलोफर इन ७ श्रोवधियोंको मिला, चंदन कीतरह पीस शहद या श्रनारका रस मिलाकर मुंहमें कवल धारण करें। फिर रस निगलते रहे। इस उपचार से श्रिदोषन श्ररुचि दूर होनाती है।
- (४) दालचीनी, दारुहल्दी और अजवायन या दालचीनी, नागरमोथा, छोटी इलायचीके दाने और धनिया इनका कवल धारण करनेसे सब प्रकारकी अरुचि दूर होती है।
- (१) पक्की इमली, दालचीनी, छोटी इलायचीके दाने श्रीर कालीमिर्च सबको गुइके जलके साथ मिला कवल धारण करनेसे भोजनमें रुचिकी उत्पत्ति होजाती है।
- (६) काला ज़ोरा, सफेद ज़ीरा (भुना हुन्ना), कालीमिर्च, मुनक्का, श्रनारदाना, श्रामचूर, कालानमक, गुड़ श्रीर शहद मिलाकर कवल धारण करनेसे सब प्रकारकी श्रक्ति दूर होती है।

[#] कवलके लिथ भौषि १ तीला लें । कुछ समय तक मुँहमें रखकर चवार्व । आधी चवानेपर थक दें और रस उत्पन्न हुआ हो, उसे निगल लें ।

- (७) अनार रसमें शहद और विद्वावया मिलाकर कवल धारया करनेसे असाध्य अरुचि दूर होती है।
- (द) मोजनके समय अदरकके छोटे-छोटे हुकड़ेकर उत्पर नींबूका रस निचोड़ नमक मिलाकर सेवन करनेसे रुचिकी उत्पत्ति होती है।
- (१) नींबूके टुकदे पर शक्कर (या सैंधानमक) लगा जीमपर रगड़कर मोजन करें तथा भोजनके बीचमें भी ४-६ बार इस रीतिसे जीम पर रगढ़ें, तो ध्रक्षि हुर होजाती है।

वातिक अरुचिनाशक चिकित्सा

- (१) रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंग्रहमें ग्राई हुई श्रोषिधयाँ— शिषाचारपाचन चूर्य, स्वादिष्ट शर्बत, धनंजय वटी, यवानीखायस्व चूर्य, चुद्बोधक रस, दाचासव श्रौर कपठसुधारक वटी ये सब श्रौपिधयाँ वातिक श्रहिचको दूर करनेमें हितावह हैं।
- (२) एकादि चूर्या छोटी इलायचीके दाने, नागकेशर, दालचीनी, तेजपात, सालीसपत्र, वंशलोचन, मुनका, श्रनारदाने, भनियाँ, जीरा, कालाज़ीरा ये ११ औष- धियाँ २-२ तोने; पीपल, पीपलामूल, चन्य, विश्वकमूल, सीठ, कालीमिर्च, अजवायन, आमचूर, (कोकम श्रामचूर), श्रम्लवेंत, अजमोद, श्रमगन्ध और कींच ये १२ श्रीषधियाँ १—१ तोला तथा मिश्री १६ तोला लें स्वको कूट चूर्य बनाकर ४—४ माश्रे जलके साथ दिनमें २ समय सेवन करें।

यह चूर्या रुचिकर, हथ, वातिपत्तशासक तथा कराठ और जिह्नाका विशोधक है। इसके प्रभावसे युवावस्थाकी प्राप्ति और रुचिकी वृद्धि होती है प्लीहा, धर्श, रवास, शूल और ज्वर दृर होकर अग्नि प्रदीस होती है तथा बल-वर्याकी प्राप्ति होती है।

- (३) इसली का पानक—बीज निकाली हुई नई पक्की इसलीको गुइ शक्कर या खजूरके साथ जल मिला मिट्टी के बर्चनमें भिगो एक बगटे बाद मसलकर छान लें। फिर दालचीनी, छोटी इलायचीके दाने और कालीमिर्चका चूर्ण मिलाकर कवल धारण करें, अथवा कुल्ले करें या माजनके साथ सेवन करें, तो भोजनमें स्वाद आने लगता है। पाग्र के लिये प्रायः खजूर और गुइ तीन गुने और शक्कर चार गुनी लेनेका श्विज है। स्वाद की दृष्टिसे न्यूनाधिक करसकते हैं। और जल १६ गुना या न्यूनाधिक मिला लें।
- (४) नीं वृका पानक पक्के नीं वृका रस १ भाग, ६ भाग शक्कर धौर श्रावश्यकतानुसार जल मिलालें । फिर निवायाकर खौंग धौर काली मिर्चका चूर्य डालकर सेवन करनेसे वातप्रकोप दूर होता है, अग्नि प्रदीप्त होकर रुचिकी उत्पत्ति होती है; तथा समस्त श्राहार पाचन होजाता है।

मलशुद्धि श्रर्थ— मजाक्रोध रहता हो, तो रसतन्त्रसारमें जिल्ली हुई श्रीषधियाँ स्वादिष्ट विरेचन चूर्च, विरेचन चूर्च, पंचसकार चूर्च वा श्रम्य सारक श्रीवधि देना चाहिये।

पैत्तिक अरुचि चिकित्सा

रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंग्रहमें कहो हुई पित्तप्रधान श्ररुचि शामक श्रोष-धियाँ —शौक्तिक भस्म, सितोपलादि चूर्या, स्वादिष्ट पाचन चूर्या, श्रदरकका शर्बत, नींबुका शर्बत, यवानीखायडव चूर्या, एलादि वटी, कंठसुधारक वटी, गंधकवटी, लवंगादि चूर्या, श्रारमधादि कल्क श्रोर दालावलेह ये सब पित्त वृद्धिका शमन कर रुचिको उत्पन्न कराती हैं।

श्लैष्मिक अरुचि चिकित्सा

रसतन्त्रसारमें लिखे हुए कफप्रधान श्रक्तिनाशक प्रयोग—धनं-जयवटी, यदानीखाएडव चूर्ण, स्वादिष्टपाचन चूर्ण, श्रदरकका शर्बत श्रीर श्रार्द्रकावलेह ये सब श्रीषधियाँ कफबृद्धिसे होने वाली श्रक्तिमें श्रति हितकारक हैं।

श्रांतमें श्रामवृद्धिके हेतुसे श्ररुचि होनेपर श्रमिकुमाररस, जघुकव्याद् रस या रामबाण रसमेंसे श्रनुकूल श्रीपधिका सेवन कराना चाहिये।

श्रन्त्रपुच्छ विद्धिसे श्ररुचि होनेपर श्रिधितुगडी वटी दिनमें २ से ३ समब जनके साथ एक मास तक देते रहना चाहिये।

त्रिदोष अरुचि चिकित्सा

- (१) रसतन्त्रसारमं लिखी हुई त्रिदोषज श्रव्हिचहर श्रीषधियाँ— यवानीखागडव चूर्या, धनंजय वटी या चुद्धोधक रस दिनमें दो समय देते रहें।
- (२) कारच्यादि गुटिका कालाज़ीरा, भुना ज़ीरा, कालीमिर्च, मुनका, श्रामचूर, श्रामचूर, श्रामचूर, काला नमक श्रीर गुड़को समभाग मिलाकर शहदके साथ ३-३ माशेकी गोलियाँ बना लेवें। इनमेंसे १-१ गोली प्रातः-सायं सेवन करनेसे सब प्रकार की श्ररुचि दूर होती है।

त्रागन्तक अरुचि चिकित्सा

मानसिक विकृति जन्य श्रक्ति होनेपर—दाश्वासव या अनार का शर्वत वा नींवृका शर्वत पिलावें श्रथवा धनंजय वटी या कर्यठसुधारक वटी सुँहमें रखकर रस चूसने केलिये देवें। विशेषतः मानसिक चिन्ता, शोक श्रादिको दृर करने केलिये सान्स्वना देना तथा मनोनुकृत वर्त्ताव करना चाहिये।

उपद्रव रूप ऋरुचि चिकित्सा

क्षयरोगमें ऋरुचि होनेपर—रसतन्त्रसार कथित ऋश्रक भस्म, एलादि बटी, दाचासव, कर्पुराच चूर्ण, च्यवनपाशावलेह, सुवर्णमालिनी वसंत सितोपलादि चूर्ण या महासृगाङ्क रस दृदेना चाहिये। विशेष चिकित्सा चयरोगमें लिखी जायगी।

कामला रोगमें ऋरुचि होनेपर—ताप्यादि लोह दिनमें २ या ३ बार मुझीके रस भौर मिश्रीके साथ देवें। जीगी जवरके बाद श्ररुचि होनेपर—रसतन्त्रसार कथित सुवर्णमाजिनी-बसन्त, सितोपजादि चूर्ण (भ्रनार शर्बतके साथ), सुदर्शन चूर्ण, भ्रमृतारिष्ट, ब्राबारिष्ट या भ्रश्नक भस्म (शहद-पीपजके साथ) दिनमें २ या ३ समय कुछ दिनों तक देते रहना चाहिये।

शुकत्तवज श्रक्षिमान्य होकर श्ररुचि होनेपर शुक्रवर्ज्क श्रीषधियाँ वंग भस्म श्राहि देनी चाहिये।

सूचना इस रोगमें भोजनके प्रारम्भमें अदरकको नींबूके रस और नमकके साथ मिलाकर खाना लाभदायक है। जिनके मूत्रकी प्रतिक्रिया चारीय हो (अम्ल न हो), ऐसे अरुचि वालोंको भोजनके अन्तमें कालीमिर्च, ज़ीरा और नमक मिली हुई तक पीना हितकर है किन्तु कफकी वृद्धि हुई हो तो तक नहीं देना चाहिये।

पथ्यापथ्य विचार

पश्य—श्वास्थापन बस्ति, विरेचन, मृदु शिरो विरेचन, वमन, धृस्रपान, निम्बादि कह वे वृक्तको दतौन, कवल धारण, कांजीमें नमक मिलाकर कुल्ले करना उदर श्वादि उपद्वव न हों तो तालाब श्वादि जलाशयों में स्नान, चन्दन श्वादि का लेप, मन प्रसन्न हो ऐसे विविध श्वलपान, श्वानन्ददायक वर्त्ताव, संगीतश्रवण, खुली वायुमें अमस् , पवित्र वस्त्र धारण, श्वाश्वासन, नाना प्रकारके रस, शोरवा, लघु मोजन, जी, गेहूँ, मूँग, श्वरहर की दाल. पुराने शालि श्रोर सांठी चावल, लहशुन-पोदीनेकी चटनी, ककोड़ा, बेंतके श्रंकुर. कोमल मूली, परवल, जिमीकंद, सुहिंजनेकी फली, बंगन, करचे केलेका शाक, पक्का केला, सूश्वर, बकरे, खरगोश श्रौर सृग श्रादि पशुश्रों का मांस, मछली, मछलो के श्रगडे, दृध, धी, दही, महा, कांजी, पणा, शर्बत, रायते, श्रचार, पुरानी शराब, नागरबेलका पान, खहे श्रोर चरपरे पदार्थ, श्वदरक, सींठ, श्रावार, प्रानी शराब, नागरबेलका पान, खहे श्रोर चरपरे पदार्थ, श्वदरक, सींठ, श्रावारियं, पीपल, छोटी इलायची, बांसके श्रंकुर, रसाला (ताज़े मीठे दहीकी शिख-रिणी), श्रनार, कमरख, श्रंगूर, मुनक्का, संत्रा, मीठा नींचू, मोसम्मी, कागज़ी पक्के नींचू, पक्का केथ, बेर, खसका जल, नारियलका जल, मिश्रो, हरढ़, श्रजवायन, मिर्च, श्रीर, श्रातल मिर्च, कप्र, चिरींजी. श्रावलेका मुरब्बा, श्रामका मुरब्बा, गुलकन्द श्रीर धानका लावा श्रादि पथ्य हैं।

कलहंस—सुहिंजनेके बीज १८ नग, कालीमिर्च १० नग, छोटी पीपल २० नग, धदरक ४ तोले, गुड़ ४ तोले, कांजी १२८ तोले, श्रावश्यकतानुसार बिड़-नमक (लगभग ४ तोले) श्रीर सुगन्धि केलिये इलायची, दालचीनी, तेजपात श्रीर नागकेशर (चारों १-१ तोला) लें। इन सबको मिला मथनीसे मथकर पिलानेसे सोजनमें रुचि उत्पन्न होजाती है।

राग (रायता)-- भ्रामचूर, फालसा, मिश्री, सैंधानमक भीर कालानमक इन सब वस्तुओंको योग्य (स्वादिष्ट हो उतने) परिमायमें जामुनके रसमें मिलावें फिर राईको पीसकर मिलानेसे रायता तैयार हो जाता है। इसमेंसे थोड़ा-थोड़ा भोजनके साथ लेनेसे भोजन रुचिकर लगता है।

श्चाप्य — तृषा, ढकार, खिका, खुधा श्चौर नेत्राश्च श्चादिके वेगका धारण, मन या हृदयको हानि पहुँचावें ऐसा व्यवहार, इच्छा विरुद्ध भोजन, खून निकलवाना, क्रोध, लोभ, भय, शोक, चिन्ता, दुर्गन्ध, प्रतिकृत दर्शन, श्रवण, देरसे पचन होनेबाखा भोजन, स्यादा भोजन, बार-बार भोजन श्चोर श्चाप्रहपूर्वक भोजन ये सब श्चापथ्य हैं।

२. छर्दि रोग।

वमन—वान्ति-क्रे—वॉमिटिंग— Vomiting.

रोग परिचय — खाया पीया हुन्ना श्रव्न-जल मुँहसे निकल जाता है, उसे छिंद, वमन,कें, उत्तरी, रद और वान्ति कहते हैं।

निद्दान—श्रति पतले, श्रिति स्निग्ध, श्रिप्रिय, श्रिति समकीन, श्रासमयपर मोजन, श्रस्यन्त भोजन, प्रकृतिसे प्रतिकृत भोजन, श्रप्रक श्रव रस शेष रहजाना, मोजन करके, तुरन्त परिश्रम करना, भय, उद्वेग, श्रजीर्ग्ण, कृमि, गर्भ रहनेसे श्रत धातुमें विकृति होना, बहुत जल्दी-जल्दी भोजन करना, ग्लानि श्राना, उद्रमें जगह क्ष रहनेपर भी खाते रहना, दांतोंमें से पीप निकलकर श्रामाशयमें जाना, श्रामाशयमें वया होजाना, भोजनमें मक्खी श्राजाना और स्वय रोग. पित्ताशय श्रुल, वृक्क श्रुख श्रादि कारगोंसे वमन रोगकी प्राप्ति होती है।

पूर्व रूप—उवाक श्राना (जी मिचलाना), दकारका रुक्ता, मुँहमें जक्ष श्राते रहना, मुँहमें नमकीन स्वाद, श्ररुचि श्रीर बेचैनी श्रादि तक्षण होते हैं।

संप्राप्ति—श्रित पतले प्रवाही पदार्थ श्रादिके सेवनसे श्रामाशयमें रहे हुए बात, पित्त, कफ तीनों पृथक्-पृथक् या मिलकर प्रकुपित होते हैं। फिर प्राणवायु सह ये दोष उछ्जल करठमें स्थित उदानवायुके साथ मिल श्रामाशयमें रहे हुए श्रम्भ, जल, रस, पित्त श्रीर कफ सबको मुँहमें-ला श्रित संतापपूर्वक तथा श्रक्तभेद सह बाहर निकाल देते हैं।

छुर्दि प्रकार—वातज, पित्तज, कफज, त्रिदोवज, श्वागन्तुज श्रीर कृति भेदसे ६ प्रकार हैं।

- १—बातज छिदि लक्षण—हदय घोर पसिलयों में पीड़ा, मुख शोष, शिर घौर नामिमें ग्रुल, शुष्क कास, स्वर भेद, तोड़ने समान पीड़ा, बड़ी श्रावाज़के साथ डकार ग्राना घोर ग्रस्यन्त कष्टसे भागयुक्त, दूटीसी, मैले काले रंगकी कसैली थोड़ी कै होना इसादि लक्षण होते हैं।
- २—पित्तज छर्दि लक्ष्मण्—मूच्छां, प्यास, मुख शोष, मस्तक, तालु और नेश्रमें संताप, चक्कर श्राना, श्रति पीड़ा होना तथा हरी, पीली, कड़वी, दुर्गन्ध युक्त बहुत गरम, धुएँ और दाह सहित वमन होना श्रादि लक्षण उपस्थित होते हैं।

३—कफ्ज छुर्दि लक्ष्मण् — तन्द्रा, मुँहमें मीठापन और चिपचिपापन, मुँहमें कफ झाना, मोजन खूब कर लिया है ऐसा भास होना, निदा, झरुचि, देहमें मारीपन रोमांच खड़े होना और थोड़ी तकलीफसे गाड़ी, मीठी कफयुक्त सफेद वमन होना वे लक्षण प्रतीत होते हैं।

४—त्रिदोषज छुर्दि लक्ष्मण्—हृदय श्रीर उदरमें शूल, अन्न का परिपाक न होना, अरुचि, दाह, तृषा, श्वास, बेहोशी तथा खारी. खट्टी, नीले रंगकी गाढ़ी, गरम और रक्त मिली हुई वमन होना श्रादि लक्षण उत्पन्न होते हैं।

४—ऋ।गन्तुज छुर्दि—ग्लानि, गर्भ रहना, श्रपचन श्रादिसे श्राम प्रकोप होना, श्रहितकर भोजन, विषप्रकोप श्रीर उदरमें कृमि होना हुन कारगों से होनेवाली बसनको श्रागन्तुज छुर्दि कहा है। भोजनमें मिलका श्राजानेसे वसन होती है, उसका श्रहितकर भोजनमें समावेश किया गया है।

६ — क्रिमिज वमनके लक्ष्मण् — उदरशूल, श्रात हल्लास (उबाक) तथा श्रम्य क्रिमिज हर रोगके समान लक्षण प्रतीत होते हैं।

वमनके उपद्रव—कास, श्वास, ज्वर, हिका, तृषा, वेचैनी, हृदय पीड़ा भौर सकर भाना भादि उपद्रव प्रकाशित होते हैं।

श्चास्य वमनके लक्ष्या—जब बायु, प्रस्वेद, मल, मृत्र और रसवाहिनियों के मार्गको निरुद्धकर ऊर्ध्वगामी होती है श्रौर पित्त, कफ, प्रस्वेद या श्वन्य दुष्ट धातु (मलों) को भीतरसे उठाकर मुँहसे बाहर निकालती है, तब रोग श्वसाध्य माना जाता है। बान्तद्रव्यमें मलमूत्रकी-सी दुर्गन्ध, रंगभी प्रायः मलमूत्रश्चादि जैसा होना, तृषा, रवास, हिका, श्रिति पीड़ा श्रौर श्रिति वेगपूर्वक वमन श्रादि लच्चया होते हैं। बहु रोगिको बड़ी जल्दी ही मार देती है।

. जो वमन चीरा मनुष्यको श्रधिक उपद्रवों सह, रुधिर श्रोर पूर्य मिली हुई तथा मयूरचन्द्रिका समान वर्ण वाली हो, वह भी श्रसाध्य मानी जाती है।

डाक्टरी मतानुसार वमन निदान-लच्चण

डाक्टरी मतमें वमनको महत्वका लक्ष्या माना है। श्रामाशयमें रहे हुए पदार्थ मुखसे बाहर निकल जानेको वमन कहते हैं।

आमाशय गत प्राण्यदा नाड़ी शाखा और नवमीं कगठरासनी नाड़ी (Glossop haryngeal nerve) में उत्तेजना आकर जब कगठ मार्ग (Fauces) और असनिकापर असर पहुँ चता है, तब आमाशय और उदरकी मांसपेशियोंका बलपूर्वक संकोच होकर प्रतिफलित क्रियाद्वारा आमाशयस्थ द्रव्य मुख द्वारा बाहर निकल जाता है। इनके अतिरिक्त विविध प्रकारके विषप्रकोपसे वमनकेन्द्र, जो सुषुग्णाके भीतर असन केन्द्रसे सम्बन्ध वाला है, वह उत्तेजित होनेपर साज्ञात् वमन कराता है।

३. अयस्थाएँ-पहली अवस्थामें मुहँ में शूककी वृद्धि होती है, तथा उवाक और शीतक

स्वेद श्राते हैं। दृसरी श्रवस्थामें एक या श्रधिक गहरा श्रास चलकर स्व रयंत्र द्वार बन्द् होता है। फिर महाप्राचीरा पेशी श्रौर उदस्की दीवारका संकोच होकर श्रामाशय पर दबाव श्राता है। तीसरी श्रवस्थामें श्रामाशय द्रव्य बाहर निकल जाता है। कमी-कमी पहली श्रवस्थाका श्रभाव रहता है एवं बिना विशेष श्रसर पहुँचे ही सरलतासे बुरक्त बमन होजाती है।

आमाशय विकारज वमन—इस प्रकारके हेतु माधवनिदानमं जो कहे हैं, इनके श्रतिरिक्त कितवेक दाहक पदार्थों के सेवन होनेपर जिह्नासे श्रामाशय तक रलैष्मिक कलामें दाह होने, कितवेक प्रकारके विषमत्त्रण श्रीर व्रण या कर्करफोटकी उत्पत्ति होने से भी वमन होने लगती है। कितवेक प्रकारके अपचनमं बमन होजाती है। कचित् अजीर्ण रोगमें वान्ति कष्टसाध्य लच्छ रूपसे उपस्थित होती है।

श्रामाशय विस्तार होनेपर श्राहार सड़कर वमन द्वारा बाहर श्राजाता है। वह वमन किसी दिन होती है, किसी दिन नहीं होती। साथमें दीर्घकालस्थाची धाजीर्या, खटी बकार श्रादि लक्ष्या उपस्थित होते हैं। इस रोगमें वमन बहुधा प्रातः काल या राश्रिको होती है। कभी-कभी रक्त-वमन होनी है। वान्तपदार्थ लाल-काले रंगका श्रीर श्रात्यन्त श्रम्ल गुया विशिष्ट होता है। पढ़ा रहनेपर उपरमें रलैप्मा श्रा जाता है श्रीर घन पिक्नल वर्षाका पदार्थ नीचे बैठ जाता है।

चिरकारी श्रामाशयदाइ-शोधमें बहुधा वमन प्रातःकाल होती है श्रीर केवल कफ निकलता है।

श्रामाशय श्रण (Fleer) होनेपर भोजन करनेपर तुरन्त या १-१॥ घणटा बाद वमन होती है। बदि श्रामाशयके श्रधोमुख द्वारके पास वर्ण होता है, तो भोजनके २---३ घण्टे पश्चात् वमन होती है, वमन हो जानेपर वर्ण दुःख कम होजाता है। इस वर्णजनित वमनमें बार-बार हाइड्रोक्लोरिक एसिड निकलता है।

बिद कर्करफोट (Cancer) हुन्ना हो, तो वमन कम समय होती है। परम्मु वमन होनेपर भी वेदना शमन नहीं होती। वमनमें लेक्टिक एसिड, स्फोटकी त्वचा और रक्त बाता है, तथा चुधानाश, क्रशता, श्रफारा, सतत वेदना बादि सच्चा भी होते हैं।

अप्रिमान्य और अपचन (Indigestion) विकारजनित वमन होनेके पहले प्रायः उसक होती है; परन्तु किसी-किसी समय बिना उबाक वमन होती है। ऐसे रोगियोंको शिरःश्र्ल, बार-बार मूच्छी आना, शरीर शीतल, मुखमण्डल और श्रोष्ठ निस्तेज तथा नादी खुद और चीया आदि लक्ष्या होते हैं। फिर श्रिधिक लाला साव होकर वमन होनेका प्रयस्न होता है। पश्चात् आमाशयस्य पदार्थ बाहर निकल जाता है।

कितनेक बच्चे और स्त्रियोंको बिना कष्ट वान्ति होती रहती है। यह वेदना रहित वमन प्रानःकाल या रात्रिको होती है। अत्यन्त शराब पीने वार्लोको वमन अपचन होकर प्रातःकाल होती है।

तीव अजीर्ग (आमाशयकी श्लैब्सिक कलाका प्रसेक Acute Gastric Catarrh) होनेपर अत्यन्त उवाक आती है। साथमें खुधालोप, निःश्वासमें दुर्गम्भ, अतिशय तृपा, आमाशयमें वेदना और मन्द्रवर आदि लक्ष्म उपस्थित होते हैं। फिर किसी-किसीको वमन होती है। प्रारम्भमें भुक्त दृष्य जो न पचा हो वह निकलता है। फिर चिपचिपा कफ, कहुवा और खट्टा पदार्थ तथा अन्तमें पिक्त युक्त तीच्या द्ववमय वमन होती है। उच्या डकार, आमाशयमें भारीपन, आमाशयपर द्वानेसे पीइ। होना, बद्धकोष्ट, आध्मान, लातीमें दाह आदि उत्पन्न होते हैं। यदि अन्त्रप्रदाह है, तो बद्धकोष्टके बदले अतिसार होजाता है।

प्यमय श्रामाशय प्रदाह (Suppurative Gastritis) होनेपर श्रत्वन्त उवाक श्रीर वमन उपस्थित होती है। साथ-साथ शीत लगना, करप, बीच-बीचमें भ्रानियमित शीत लगकर काँटे श्राना, उवर, श्रस्यन्त प्यास, शिरदर्द, खुधानाश, मूत्रमें न्यूनता उदरमें पीड़ा श्रादि लक्ष्या प्रकाशित होते हैं। वान्तपदार्थकी परीचा करनेपर कफ, श्रामाशयरस या पित श्रीर प्रयकी प्राप्ति होती है।

वातवहा नाड़ी प्रकोपज वमन—इस प्रकारमें २ विभाग हैं। सहस्रार चक और सुपुग्णा कायडमें रही हुई वातवहा नाड़ियोंकी उत्तेजना (सेरिकोस्पाइनख इरीटेशन—Cerebrospinal Irritation) और उदरस्य हुड़ा पिक्कताके नाड़ी संस्थान उत्तेजना (सिम्पेथेटिक इरीटेशन—Sympathetic Irritation), इन दोनों प्रकारमें वान्ति होती रहती है।

मस्तिष्कगत वातकेन्द्र विकृति जन्य वमन—(१) हिस्टीरियामें कवित दूध देनेपर वमन होजाती है और कठोर भोजनसे नहीं होती, ऐसा विरुद्ध परियाम भी प्रतीत होता है। +

(२) अर्थावभेदक (मिन्ने न-Migraine) से पित्तपकोप होकर खट्टी वमन हो जाती है।

+ किसी-किसी रोगीको कमी-कभी आमाशयमें पीड़ा या अपचन आदि कोई औं लक्षण वर्षमान न होनेपर भी प्रतिदिन स्वभाविक अत्यन्त वमन ! होजाती है। ऐसे रोगियोके जीवनका सैदेह होजाता है। ऐसी वमन बहुधा युवा कियोपर आक्रमण करती है। बहुधा यह वमन हिस्टीरिया की प्राप्ति होनेपर होती है। इस वमनके साथ मासिकपर्व का सम्बन्ध रहता है। कभी-कभी भोजन करनेके पहल यह प्रकाशित होजाती है। इस वमन विकारमें आश्चर्य यह है कि, दीर्घकाल पर्यन्त प्रतिदिन वमन होती रहती है, तथापि होगियी अधिक कुश नहीं भासती। इस परसे विदित होता है कि, वान्ति होजानेपर भी अक्ष पदार्थ यथेष्ट परिमाण में आमाशयके भीतर रह जाता है।

- (३) मस्तिष्कस्य धार्बु द, मस्तिष्कगत विद्धि, मस्तिष्क प्रदाह, प्रवल धाषात (Concussion), कर्योन्द्रिय विकारजन्य शिरःशुल (Meniere's Disease), शीर्षावर्या प्रदाह (Meningitis), काली खांसी या श्रन्य प्रवल कास जनित श्वासोच्छ्वास केन्द्रमें ध्रस्यन्त उत्तेजना, संन्यास, विकृत उवर धादि कारयोंसे बमन उपस्थित होजाती है। इस वमनका भोजनसे कोई सम्बन्ध नहीं रहता। उवाक नहीं धाती। देवल ज़रा-सा चलने उठनेपर वमन होजाती है। इस प्रकारकी वमनके साथ चक्कर श्राना धादि मस्तिष्क विकारके लच्च्या प्रतीत होते हैं।
- (४) शकुन्तगति रोग (कलायखब्ज Locomotor Ataxia) में सीव उदर शूल होनेपर वमन होजाती है।
- (१) श्रानेक मनुष्योंको हिंदोजेपर मूलना, जहाज, रेज, मोटर बादिसे प्रवास करमा, लम्बी सीधी सीदी या पर्वत पर चढ़ना, चक्कर खाना इत्यादि कारयोंसे मुख्य्यास्थ वमन केन्द्रमें उत्ते जना होकर वमन होजाती है।
- (६) श्रिप्रिय दुर्गन्ध, दर्शन या विचार श्राकर मनपर घृणाजनक असर होने-पर उनाक श्राकर वान्ति होजाती है।

इड़ार्गिगला नाड़ियोंकी उत्तेजनाजन्य वमन—उरोगुहा और उदरगुहामें स्थिति वातनाड़ियोंकी उत्तेजनासे उत्पन्न अनेक रोगोंमें वमन होती हैं। उदर्थांकलाका प्रदाह, अन्याशयका प्रदाह, उदरशूल, वृक्कशूल, पित्ताशयशूल, आमाशयगत वायुकी उध्वंगति, उदरकृमि, बालकोंकी काली खांसी, वालकोंके दांत आना, अलसक, अन्त्रावरोध, अन्त्रान्त्रप्रवेश, अन्त्रवृद्धि, उदरमें अर्दुद् या गुल्म, तीव ज्वर, गर्मावस्था और गर्माशय था खीबीजोंमें विकृति इत्यादि कारणोंसे उबाक होकर के हो जाती है। इनके अतिरिक्त उदरपर शक्षकिया करनेके परचात् टाँके लगाने, वृपण्पर चोट लगना, वृषण्पर तमाख आदिका पान बांधना, वमनकारक औपध या शराबका सेवन अथवा धूम्रगमसे वातवहानाहियोंमें उत्तेजना आकर वमन होजाती है।

उन्माद, हिस्टीरिया, वातशूल आदि रोगोंमें आमाशयगत वातवहा नाहियोंकी किया विकृति (Neurosis) होनेपर उदरमें गुक्गुकाहट होकर विना उवाक वमन होजाती है। यह विकृति क्रियोंको अधिक होती है।

श्चनेक स्थलों में राजयक्मा रोगके प्रारम्भमें श्वन्य लक्षणों के उत्पन्न होने के पहले वमन उपस्थित होती है। स्वभावगत बान्ति श्वामाशयिक वासक्शा नाक्षिके विकार जनित मान लेने के पहले फुक्फुसमें राजयक्मा के कीटा गुश्रों की कोई प्रन्थि उत्पन्न हुई है वा नहीं ? एवं श्वन्य कोई चिह्न वर्त्त मान है या नहीं ? इस बात के निर्णायार्थ विशेष परीका करनी चाहिये तथा रोगीको पूर्व इतिहास श्वरय पूछना चाहिये।

धनेक क्रियंको गर्भावस्थामें कितनेक सप्ताह तक नियमपूर्वक वमन होती है," यह इसका प्रधान सच्चया माना जाता है। साथ-साथ बदकोष्ठ भी होता है। यदि उक्क श्रौर वसन सामान्य श्रवस्थामें हो, तो चिकित्साकी श्रावश्यकता नहीं है। बिह चिरकारी वसनके साथ श्रतिसार मी वर्त्तमान हो, तो वृक्कविकार (Bright's disease) होनेका संदेह होता है।

विविध विषज (Toxic) मन्न, एिएटमनी (सुरमा), तमालू, नमक, बच, जमान्तगोटा त्रादि द्वारा वसन स्था वसन श्रीर श्रतिसार उपस्थित होते हैं।

श्रंतर्विषज (Tomaemie) यमन—रक्तमं मृत्रविषका प्रवेश, चिरकारी वृक्षप्रदाह, श्रपचन घादिसे श्रन्त्रमं विधोत्पत्ति, स्त्य, कामला, यकृत्का श्राशुकारी शोष, धातक पायदु रोग, श्रम्लिपत्त. संकामक ज्वरमं विधवृद्धि. वेशुद्धि लानेवाली श्रोषिध वहुमूत्र श्रादि रोगोंमें सारको श्रधिक परिमाणमं निकालना (Acidosis) या रक्तमं सारविद्धि इन कारणोंसे श्रीविषको वृद्धि होकर वमन होजाती है।

दोनों मृत्रपिरहोंके ऊपरके सिरेपर स्थित—श्रिधवृक्कके कोष (Suprarenal Capsule) की यन्त्रमा कीटागुजनित व्याधि (एडिसन्स डिज़ीज़-Addison's Disease) होनेपर बहुधा बमन मुख्य जन्मग्र रूपसे प्रकाशित होती है।

इसके अतिरिक्त शिरःश्र्ल भी वान्तिका एक कारण है। मस्तिष्कमें विद्रिधि होनेपर किसी-किसी स्थानपर केवल दुर्दमन वमन ही उपस्थित होती है। महत्वके अन्य लक्षण नहीं जाने जाते। इन सब स्थानीमें प्रारम्भमें वेचेनी या उदाक नहीं होती। मस्तिष्कको ओझा-सा फिरानेपर या थोड़ा-सा उठनेपर अकस्मात् बमन होजाती है। रोगी लेटा रहनेपर वमन कम और वैठा या खड़ा होनेपर अधिक होती है।

वान्तिकर श्रीपधियोंके सेवनसे वमन होने लगती है। इसमें दो प्रकार हैं। स्थानिक श्रीर सार्वाक्रिक, इनका विस्तारपूर्वक विवेचन वैज्ञानिक विचारसामें किया है।

परिवर्त्तित वमन—(Cyclical Veniting) यह बातकोंका बमन रोग है। इसके प्रकोपसे रवासमें अधुर वास आती है। यह प्रकार धन्तर्विपजनित होगा. देसी कितनेक पाश्चास्य विद्यावानोंको समक्ष है। इसका वर्णन धन्तग किया है।

रक्त वमन—अनेक हेतुओंसे थूकके साथ रक्त आता है, वमनमें कुछ रक्त जाता है; और कभी-कभी केवल रक्तकी वान्ति होती है, इसका विचार माधवनिदानकार ने रक्तिपत्तमें किया है। अतः इमने भी इसका विवेचन रक्तिपत्त व्याधिमें दिया है।

स्वस्य शिशुभोंको किचित् दूध विशेष मात्रामें या शीव्रातिशीव्र चूसनेपर बमन होजाती है। जब चूसते समय दूधके साथ वायु नीचे चली जाती है, भौर पुनः डकार रूपमें बाहर श्राती है, तब वायुके साथ कुछ दूध निकल जाता है। इसकेलिये चिकिस्साकी आवश्यकता नहीं है। यदि दूध दृष्टित होनेसे वमन होती * है, तो तुरन्त सम्हालना चाहिये।

ं किसी हेब्ब्से अननविकाकी मांसवेशियाँ शिथिल होजानेपर मोजन निगलने

में त्रास होता है। फिर अनेक बार ओजन करते-करते बाहर आ जाता है। इस तरह अजनिकाके उत्पर प्रनिध आदिसे दवाव आता है, तो भी ओजनकी गतिमें अवरोध होनेसे बहु बाहर आ जाता है।

क्रियत् गत्नेमं मांसकी एक छोटी-सी थैली बन जाती है। फिर भोजन करते समय थोबा-धोबा भोजन उसमें एकन्नित होता रहता है। जब वह बहुत भर जाती है, तब चोभ उत्पन्न होकर भोजन बाहर आ जाता है और वह थैली रिक्त होजाती है। कुछ दिनोंके अनन्तर यह थैली पुन: भर जाती है। तब फिर चोभ होकर साली होजाती है। इस तरह मांसहितके हेतुसे वमन होनेपर वान्तदस्यमें अम्बा रसका सर्वथा अभाव रहता है (जो नीले जिटिमस पेपरको बुबोनेसे सहज निर्मय होजाता है)।

विशेष स्वभाव

- १. अकस्मात् आक्रमरा-इनमें मुख्य प्रकार—१. उदरके आशुकारी शोग, सपान्त्र प्रहाह, पित्ताशय शूल, बृक्कशूल आदि, २. आशुकारी विशेषज्वर, ३. विशेष प्रकारके उप्र विष आदि हैं।
- २ बालाकोंकी वान्तिके हेतु—तीचण प्राशुकारी विशेषज्वर, प्राशुकारी प्रामाशयपदाह या प्रामाशय-अन्त्रप्रदाह, उदरके प्राशुकारी रोग, रक्तको प्राम्तताकी प्राप्ति (Acidosis) या परिवर्त्तित वमन प्रादि।
- ३. वमनकाल श्रनुसार हेतु—
 - म्र. प्रातःकाल-१, शराब, २, गर्भधारण तथा ३. वृक्क व्याधि में।
 - न्ना. भोजनके बाद--- अपचन, आमाशय विक्षि, पचन होनेमें वेदना तथा बात-नाड़ी क्रिया बिकृति (जलपान या भोजन निगलनेपर तुरंत)
 - इ. श्राहार सम्बन्ध रहित श्रामाशय प्रसारण, मस्तिष्क-गत व्याधि, श्रामाशयका श्राकत्मिक शक्तिपात ।
- ८. इ.स्तास रहित-मस्तिष्क-गत विकृति, आमाशयका शक्तिपात और वातनादी किया विकृति।
- ४. रक्त-गत हेतु ग्रामाशय विवधि, कर्कस्फोट ग्रादिका विष।
- ६. मलसे सम्बन्ध युक्त अन्त्रावरोध (पहले आहार वृध्य किर पिक्की वमन, अन्तर्में मलका पतला द्रव बनकर निकलते रहना) इस प्रकारमें अत्यधिक बमन होती है और मलयुक्त होती है। उद्योकता प्रदाह हो, तो वमन कम होती है और मलका कोई चिह्न नहीं मिलता।

पुनगवर्त्तक वमन

साइक्लिकल वॉमिटिंग, पिरियडिक वॉमिटिंग (Cyclical vomiting-Periodic vomiting)

यह बालकोंकी भ्याधि है। यह बार-बार होती रहती है। इसके साथ सामान्यतः

शिरद्वं होता है तथा चार निःसरण क्रिया बढ़जाती है । इसका आक्रमण सामान्यतः इसे १० वर्षकी आयुमें होता है। अनेक बार दुग्धसेवी शिशुकोंको भी होता है। इस बमनका समय ३-४ सप्ताह तक है। बीचमें कुछ दिन तक शमन होजाती है। क्रिक्त चालू रह जाती है और कभी दीर्घकाल ले लेती है। इसका आक्रमण अकस्मान् होता है।

पूर्वक्रप-एक दिन पहलेसे सामान्यतः शिरदर्द, व्याकुलता और उप्रता लक्ष्य उपस्थित होते हैं।

चयकाल-१ से १ या ६ दिन।

वमन—प्रवस और बार-बार होती है। सामान्यतः उदाक नहीं होती। एवं श्रामाशयमें निर्दिष्ट लक्ष्य या वेदना भी नहीं होती। पहले भोजन द्रव्य और फिर यक्क्ष्य पित्त (Bile) निकलता है।

शिरदर्द-प्रायः गम्भीर होता है। विशेषतः वमनके पूर्ववर्त्ती होता है। सामान्यतः कपालमें श्रीर दोनों कनपूर्वके उपर। कभी स्नमाव ।

चयापचय—पेशावमें एसिटोन श्रीर एसिटो-एसेटिक-एसिड (Aceto-acetic acid) प्रतीत होते हैं । रक्तमें शक्करकी न्यूनता (Hypogly-caemia) होती है।

लत्त्तरा—श्राक्रमरा—कालमें दुष्ट मलावरोध, जिह्ना मलमय, श्वासोष्ट्यास भारी, श्वासोच्छ्वासमें कष्ट, मंद्रज्वर, तृषातृद्धि, श्राहार श्रीर कभी जलपान भी न होना, मलनिस्तेज बनना, श्वासमें पुसिटोनके हेतुसे वास श्राना, निस्तेजता, हाथ-पैरकी नाढ़ियें खिंचना, गलेपर गांठे होजाना, मस्तिष्कमें उग्रता श्रीर तन्द्रा श्राना श्रादि।

श्राक्रमण्डे बीचमें रोग उपशम युक्त समयमें स्वास्थ्य प्रायः सरवर सुधर जाता है, किन्तु श्राक्रमण् पुनः-पुनः होता है। जिससे रोगी निस्तेज, कृश श्रीर श्रानि-मान्य होजाता है।

रोगवृद्धि श्रीर उपद्रव—श्राक्षमण सामान्यतः शमन होजाता है या युवावस्थामें बन्द होजाता है। फिर कभी वृद्धावस्थामें कम गम्भीर रूपमें उपस्थित होता है। इसके पश्चात् अर्धावभेदक होता है या बहुधा अर्धावभेदकका आक्रमण होता रहता है। कभी यह गंभीररूप धारण करता है।

संप्राप्ति — संदेहात्मक । यह रोग श्रधीवभेदक रूपसे वंशागत होसकता है, जिन बाद्यकोंको कब्ज़ रहता है श्रीर जो कम स्फूर्तिशील हों, उनको प्रायः यह होजाता है; किन्तु यह नियम रढ नहीं है । इसका श्राक्षमण होनेके पहले उप्रता उपस्थित होती है। संभवतः वसाके चयापचयमें विकृति, चार श्रधिक नष्ट होना श्रीर फिर रक्तमें शर्करा कम होजाना, ये लक्षण उपस्थित होते हैं । प्रथिन

(l'rotein) और चेतनाधिन्यके साथ इस रोगका स्पष्ट सम्बन्ध नहीं है, किन्चित् अंशर्मे होना चाहिये।

रोगिविनिर्गाय—पहले आक्रमणमं अन्य प्रकारकी वमनसे भेद करना दुष्कर है। एवं पुनः आक्रमण भी चिरकारी प्रहणी प्रसारणमें प्रतीत होता है, इस हेत्से इसके निर्णायमें भी कठिनता होती है।

चिकित्सोपयोगी सचना

वमनकी चिकित्सा करनेके पहले मृत कारणको जानकर दूर करनेका प्रयक्ष करना चाहिये। रोगोको पूर्ण आराम देवें। सिगरेट, गांजा आदिका व्यसन हो तो कुढ़ा देना चाहिये। जब अफीमका व्यसन अति वद जाता है, तब आमाशय रस-स्नाव बहुत कम होता है और भोजनकर लेनेपर तुरन्त वमन होजाती है। उस वमनको तूर करने केलिये अफीमका व्यसन कुढ़ा देना चाहिये।

यदि बमन श्रजीर्यासे या दृषित श्राहार श्रामाशयमें रहनेसे होती हो, तो उसे नहीं रोकनी चाहिये। ऐसी बमन होनेमें ही रोगीका हित होता है। बमनको बन्द करनेमें नाना प्रकारके उपद्व उत्पन्न होते हैं।

तीव्रप्रकोप कालमें लक्कन करावें और थोड़ा-थोड़ा शीतल जल पिलाते रहें, या हुलायची, सौंफ और पोदीनेका धर्क या ध्रजवायनका धर्क मिलाकर जल पिलाते रहें। ध्रध्यवा भजीर्यों न हो, तो जलमें शर्बत मिला देवें। ध्रधिक श्रावश्यकता होनेपर रोगी थोड़ा दृध (गरम करके शीतल किया हुआ) एक-एक घूँट (Sip) ले जेकर शान्तिसे पीचें।

तीव्रश्रकोप दीर्धकाल न्यतीत होजाने प्रभी शमन न होता हो, तो आमाशयपुर राईका प्लास्टर लगाना चाहिये।

छुदिंकी चिकित्सा करनेके पहले वातज छुदिंको छोड़कर अन्य प्रकारकी छुदिंमें प्रथम लक्कन कराना चाहिये । अथवा कफज छुदिंमें वमन और पित्तजमें विरेचन देकर कोष्ठका संशोधन करना चाहिये । कभी-कभी वमन रोगमें वमन कराने वाबी औषधि देनी पड़ती है । इसे स्याधि विपरीत अर्थकारी कहा है ।

यि वातज इंदिमें विरेचन भौषधि देनी हो, तो एरंड तैस निवाये नमकीन जसके साथ देना चाहिये।

जो बहुत दोष वाली वमन अति बलपूर्वंक हो रही हो, तो उसे रोकना नहीं चाहिये। वमन करा देना ही हितावह है। फिर छौषधिसे चोमको शमन करना चाहिये। उवरष्नकषाय (वातज छुदिंमें वातष्न, पित्तज छुदिंमें पित्तक और कफजमें कफष्न) का भी चोभ नाशार्थ उपयोग होसकता है।

कृदिंरोग जीर्या होनेपर वासन्न चिकित्सा करें, और पीष्टिक ताबु श्रोजन देवें। पित्तज कृदिंमें मुनका, विदारीकन्द और ईसके रसके साथ निशोधका चूर्या बा गुक्ककन्द देवें । यदि पित्त बहुत बढ़ा हो, तो मधुर-द्रव्य मुलहरी मादि जिलाकर वमन करावें।

कपाश्मक वमनमें कप और भ्रामाशयकी शुद्धि अर्थ वमन कराने केलिये पीपल, सरसों और नीमकी श्रन्तरङ्गलका क्वाथ, मैनफल और सैंधानमक मिलाकर पिलावें।

ग्लानिसे उत्पन्न वमनमें हृद्यके प्रिय पदार्थीसे चिकित्सा करनी चाहिये।

सगर्भाके वमनको सन्तरा, मीठा नींबू आदि फलींके सेवनस्ते शमन करनी चाहिये। भोजन लघु और अतिकम मात्रामें दिनमें ६-४ वार देना चाहिये। उत्तेजक पदार्थ बिस्कुल नहीं देना चाहिये।

श्रसाख्य भोजन जनित वमनको लंघन, वमन श्रीर साख्य (पथ्य) भोजनसे श्रीर क्रमि दोषज छर्दिको क्रमिनाशक श्रीषधियोसे दर करनी चाहिये।

किसी विषाक वस्तुके प्रयुक्त होनेपर वमन होती हो, तो उसकी प्रतिशोधक श्रीपिश देकर वमनका निवारण करना चाहिये।

मस्तिष्क-गत वातवहानािब्योंकी विकृतिजन्य व्याधियाँ, क्रयहन्तीमें अर्जु द, अन्ननिक्कि मांसपेशियोंकी शिथिलता, स्वय, शूज, गलेमें मांसकी थैली बन जाना, तालुबिकार श्रीर श्रामाशयगत कर्करफोट, इन व्याधियोंमें पाचक, रुचिकर, वा वान्तिशामक श्रीपिके प्रयोगसे लाभ नहीं होता; मूल व्याधियोंकी चिकित्सा करनी चाहिये।

श्रज्ञनिकाकी मांसपेशियाँ विस्तृत होकर मार्ग रोक देती हैं, तब करठमें बार-बार नाबीयन्त्र (बूजी Bougie) चला लेना चाहिये। एवं दोनों समय मोजनके पहले या श्रावश्यकतापर श्रामाशय निलका (Stomach tube) का प्रयोगकर श्रामाशयको धो लेना चाहिये। इस निलकाकी उपयोगविधि अजीर्या-चिकिस्सामें पहले कही है। यह प्रयोग सर्वथा सरल होनेसे प्रत्येक मनुष्य सहजमें कर सकता है।

श्वनतिकामं मांसथैली बन जानेपर शल्यकर्म द्वारा निकलवा देना चाहिये। जब शल्य कियासे हानिका भय हो, तब भोजनके श्रंतमें, सथा रात्रिके समय मांसथैलीको रवरकी नली, या श्रन्य साधन द्वारा शुद्ध जलासे धोकर रिककर देना चाहिये; जिससे वहाँ श्रम्भ रुकक्कर सब्दो न पाये।

किसी-किसीको समुद्र-यात्रा-जनित वमन अतिशय कष्टदायक होती है, जिसका सरजतासे निवारण नहीं होता। यदि वेदना सहन होसके तो, बिना औषध चिकित्सा आरोग्यकी प्राप्ति होजाती है। परन्तु जब त्रास अधिक पहुँ चता है तथा उबाक, अति बेचैनी, बार-बार दुःखपूर्वक वमन, शिरमें भारीपन, चक्कर आना आदि जच्चा उपस्थित होते हैं, तब सन्तरा, अंगूर, अनकास, नींबुका शर्वत

आदि देना चाहिये । किसी-किसीको अफीम-कार मिश्रित छोषि विशेष खाभ पहुँ चाती है । इस तरह कामदृषारस, वान्तिहद्रस, स्तरोखर आदि हिताबह होती हैं।

शराबीको अपचन होकर वमन हो, तो कुचिला प्रधान औषधि लाभदायक होती है।

यदि मलमिश्रित वमन होती हैं, तो श्रफीम, या कुचिला वाली श्रोषिष नहीं देनी चाहिये ! श्रारोग्यवर्छिनी हितकारक होती है। एवं शराबसे श्रामाशयमें किति होकर प्रतिदिन वमन होती रहती हो, तो सुवर्णमाज्ञिकशस्म या राजावर्ष-भस्मका सेवन कराना हितावह है।

राजयचमाकी वमनके सम्बन्धमें राजयचमाकी चिकित्सामें श्रागे विस्तारपूर्वक जिल्हा जायगा।

जब मस्तिष्ककी वातवहानािं योंकी विकृति-जनित घमन होती हो तथा विना उबाक श्रकस्मात् श्रिधिक वान्ति होती हो, तब जातिफलािंद बटी (अपचन), या श्राप्तिके चार मिश्रित श्रीपिंध सत्वर लाभ पहुँ वाती है।

यदि वमनके साथ बद्धकोष्ट हो, तो बस्तिद्वारा कोष्ट शुद्धि कर बोनी चाहिये। कोष्ट शुद्ध होनेपर भनेकोंकी वमन सरततापूर्व कशमन होजाती है।

किसी-किसी समय वमन इतना भयंकररूप धारण कर लेती है कि, किसी भौषिसे शमन नहीं होती। शीतल जल, वर्फ, चावलका मारढ भ्रादिसे लाभ पहुँच जाता है। भौषिधका श्रधिक उपयोग हो जानेसे श्रामाशयमें ऐसी उत्ते जना श्रा जाती है कि, कोई भी भ्रीपिध लेनेके साथ के होजाती है।

श्रामाशयकी वातवाहिनियोंकी उप्रताका निग्रह कराने केलिये अभीम सत्वर लाभ पहुँ चाती है। एवं श्रफीमसे श्रनेक प्रकारकी वमनका निवारणा होजाता है। इस तरह कितनेक समय मन्नप्रधान श्रीषध, मन्नभस्म, सितोपलाहि मन्नमिश्रण, मन्नाहि-क्टी शादि कमपरिमाणमें देनेपर श्राश्चर्यकारक लाभ पहुँ च जानेके उदाहरण मिले हैं।

सूचना-अफीमके व्यसनीको अफीमसे जाभ नहीं मिल सकेगा।

जब मोजन लेनेपर तस्काल वमन होजाती है, आहार द्रव्य आमाशयमें नहीं रह सकता, तब बस्तिद्वारा दूध या छिद्ध घृत चढ़ाया जाता है। यह बस्ति बार-बार थोड़े-थोड़े दुग्ध आदिकी देनी चाहिये। परन्तु अन्त्र और गुदनिक्कामें संचित्त मसको पहले उच्या जल, एरंड तैल, या ग्लिसरीनकी पिचकारी देकर निकास हेना चाहिबे। अन्यथा उचित लाभ नहीं पहुँचता।

वान्त पदार्थमें भुक्त भोजन दूषित होकर निकल रहा हो, तब उसे रोकना नहीं चाहिये। फिर दोष निकल जानेपर रसतन्त्रसारमें लिखी हुई जातिफलादि बटी, विस्चिकाहर वटी, कर्पुर कर्क, जीवनरसावन क्रक्, संजीवनी वटी, शिवासार पास्क

चूर्या, स्वादिष्ठ पाचन वटी, धन अय वटी श्रादि श्रीषधियोंमें से प्रकृति श्रनुरूप श्रीषधि देनेसे सत्वर लाभ पहुँच जाता है।

जब वान्त पदार्थमें रक्त हों, तब वासास्वरस, वासावक्रेह, कुटजाबलेह, कामतृषा रस भादि भौषिषयाँ देनी चाहियें। यदि भ्रामाशय क्रत या श्रामाशयिक कर्करफोट-जनित रक्त वमन हो, तो मुन्न रोगकी शामक चिकिस्सा करनी चाहिये।

यदि उदरकृमिके हेतुसे वान्ति होती हो, तो कृमि-नाशक चिकिस्सा—मुस्तादि काथ, कृमिम चूर्या, कृमिकुठार रस भ्रादि देना चाहिये। एवं एरएड तैल श्रादिका विशेषम देना चाहिये।

वासकोंको दांत आनेके समय वमन होती हो, तो पिप्पस्यादि जुर्गा, प्रवास पिष्टी वा दस्तोद्भेदगदान्तक रस देना चाहिये। कास्त्री खांसी जनित वमनमें प्रवासिष्टी और कामदुधा रस दिया जाता है।

इनके अतिरिक्त वमननिवारक (Anti Emetics) का विवेचन औषध गुर्या-भर्म विवेचनमें देखें।

पुनरावर्त्तक वान्ति—ग्राक्रमणकालमें चिकित्सातत्व प्रदीप प्रथम-खरड पृष्ठ ६०५ फक्क रोग (Coeline disease) में लिखे श्रनुसार चिकित्सा करें । एवं रक्तमें शर्करा बढ़ानेका प्रयक्ष करें । वसा नष्ट होती है, इस हेतुसे विशेषतः दूध देते रहना चाहिये, किन्तु मलाई नहीं, मक्खन कम देना चाहिये। बीचके कालमें लघु श्राहार देते रहें । शक्कर कम होजाती है । इस हेतुसे भोजनकर खेनेपर २-३ चम्मच शक्करको जलमें मिलाकर पिला देवें । रक्तमें चार कम होजाता है, इसलिये सोड़ा बाई-कार्व १० से ३० ग्रेन दिनमें ३ बार देते रहना चाहिये। मलावरोध न रहे, नियमित शौच शुद्धि होती रहे, ऐसा प्रबन्ध करना चाहिये। कभी कभी यह उपचार कितनेक वर्षों तक करना पढ़ता है । श्राक्रमणको रोकने केलिये कोई विशेष उपाय नहीं है।

श्राक्रमणकालमें श्रंधकार वाले कमरेमें श्रकेला रक्खें । डाक्टरीमें श्राक्रमण नाशक कोई चिकित्सा नहीं है । श्रायुवेंदके मतानुसार कामदूधा उत्तम श्रीषिध है । बिरत देकर उदर शुद्धि करें । श्रावश्यकतापर कौड़ी प्रदेशपर राईका लेप करें । श्राक्रमणके समय श्रव न दें; किन्तु शर्वत मिला हुआ शीतल जल थोड़ा थोड़ा देते रहें । या वर्ष चूसने केलिये देवें । श्रतिनिर्वलता श्रा जाय तो बस्तद्वारा ग्ल्कोज़ मिला हुआ नमक जल चढ़ावें । श्रन्यथा रक्तमें द्वकी न्यूनता होकर परिणाम श्रापत्तिकर श्रावेगा । वृक्ष दोणीका प्रदाह (Pyelitis) होनेसे रक्तमें कृत्रिम एसिटोन आहि विष बढ़ गया हो, तो उसका सखर उपचार करना चाहिये । स्वेद भौर मृत्र द्वारा विषको बाहर निकालना चाहिये । शिलाजीत, प्रवालिएही, उसीरासव, सौंफका अर्क अथवा लोहबाम पुल्पमेंसे जो श्रवुकूल रहे उसका सेवन कराना चाहिये ।

२४ से ४८ घरटेमें भाकमया शास्त होजानेपर कवेदिक (Carbohydrate) प्रधान भोजन देना चाहिये ।

रात्रिको जन्दी सोना श्रौर सुबह जन्दी उठवा, गरम-गरम श्रौर उत्ते जक पदार्थोका परित्याग, नासामार्गमं कर रहता हो, तो गोधृत या षड्विन्दु तेवका नस्य करना, पचन-शक्ति श्रनुसार धारोध्या गो दुःधका सेवन तथा भोजनमं मक्सन, बी, दूध, शक्करका पचन हो उतना सेवन, ये सब भावी श्राक्रमयाके विरोधमें सहायक है। कामद्भा, सितोपलादि, चन्द्रामृत रस ये सब श्रति हितकर श्रौविधयाँ हैं।

वातज छार्द चिकित्सा

- (१) भी २--- ४ तोले गरमकर थोड़ा सैंधानमक मिलाकर पिलानेसे वातज वमन दुर होती है!
 - (२) दूध और जल मिला उबाल शीतलकर पिलानेसे वातज वमन रुक जाती है।
- (३) मुर्गेका मांसरस, घा श्रीर सेंघानमक मिलाकर पिलानेसे धमन दर होजाती है।
- (४) दही श्रीर श्रनारदाना मिलाकर भोजनके साथ देनेसे बातज वमन शमन होती है।
- (२) बुहारेकी गुठलीको जलमें विस मिश्री मिलाकर पिसानेसे वान्ति निवृत्त होती है।
- (६) इन्द्रजी, भुनी हींग, अतीस, बच, कालानमक और हरदको मिला चूर्यांकर १॥-१॥ माशा चूर्ण निवाये जलके साथ देनेसे वमन. हृद्रोग और उदरशुक्ष दुर होते हैं।
- (७) जीवन-रसायन अर्क, या वान्ति हृद्रस देनेसे वातज छृदिंकी निवृत्ति होजाती है।
- (म) गरम द्धमें थोड़ा दहीं डाल दृधकों फाइ-छ।नकर जल पिलामेसे वासज वमन दूर होती है।
 - (६) पीपल (श्रश्वश्थ) की राख शहदमें चटानेसे वातज छुदि निवृत्त होती है।
- (१०) मुंगका यूप, श्रांवलेका चुर्ण, घी श्रौर सैंधानमक मिलाकर पिलानेसे वातज वमनका निवारण होता है।
 - (११) हरद ३ माशेको शहदके साथ चटानेसे वमन रुक जाती है।
- (१२) छुर्दिरिपु वटी जलके साथ १-१ गोली ४-६ समय आध-आध बग्टेपर देनेसे वमन बन्द होजाती है।

पित्तज छर्दि चिकित्सा

(१) सफेद चन्दनका चूर्य ४ मारो, भाँवलींका रस २ तोले भीर शहद

- सारो मिलाकर पिलानेसे, या पित्तपापड़ेका काथ शहद मिलाकर पिलानेसे
 पित्तज बमन शमन होजाली है।
- (२) पित्रज धमनमें मुनका, विदारीकन्द और ईखके रसके साथ १ से २ माशे निसोतका चूर्ण देनेसे अनुलोमन क्रिया होकर वमन शमन होजाती है।
 - (३) हरदका चूर्य शहदके साथ चटानेसे वमन दूर होजाती है।
- (४) त्रिफला, नीमकी छाल, गिलोय और पटोलपत्रका काथ (शहद और सिश्री मिलाकर) पिलानेसे पित्तज वमन दूर होती है।
- (१) रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंग्रहमं लिखी हुई श्रौषिधयाँ—वान्तिहृत रस, कर्प्रासव, छर्दिरिपु वटी, सूनशेखर रस, लयुसूतशेखर, प्रवालंपष्टी, (गिस्रोय सस्त श्रौर श्रनार शर्वतके साथ) वराटिका भरम, ज़हर-मोहरा भरम, तृष्णानि गुटिका, कुमुदेश्वर रस, तृष्णसह वमन हो, तो सुवर्णमानिक भरम ये सब श्रौषिधयाँ वमन शमन करानेमें श्रतिहितकारक हैं। इनमेंसे श्रनुकूल श्रौषिधका उपयोग करना चाहिये।
- (६) पित्तकी तीवता होवे, तो—वराटिका भरम. मौक्किक पिष्टी, प्रवादि चूर्या, प्रवादिवटी, प्रवातिपृष्टी या पुष्पराग पिष्टमेंसे अनुकृत भौषधि देनेसे पित्तकी उष्याता भौर तीच्याता कम होकर खर्दि भिवृत्त होजाती है।

बातिपत्तानुबन्ध होवे, तो—सूत्रशेखररस देनेसे क्रै जल्बी बन्द होजाती है। कफ्ज छर्दि चिकित्सा

- (१) बायबिडंग, त्रिफला श्रीर सोंठका चूर्ण या बायबिडंग, नागरमोधा श्रीर सोंठका चूर्ण, श्रथवा जामुनकी गुठलीकी गिरी श्रीर बेरकी गुठलीकी गिरीका चूर्ण, या नागरमोधा श्रीर काकड़ासिंगीका चूर्ण शहदके साथ चटानेसे कफज बमन शान्त होजाती है।
- (२) धमासेका चूर्ण शहदके साथ देने, या धमासेका काथ पिलानेसे समन दूर होजाती है।
- (३) श्रारोग्यवर्द्धिनी जलके साथ, या रसिसन्दूर १ रसी धनियाँ, भूना ज़ीरा, त्रिकुट श्रोर शहद मिलाकर देनेसे श्लेष्म-विकार श्रोर वमन दृर होजाती है।
- (४) छुदिंरिषु वटी, श्राध-श्राध घरटेपर एक-एक गोली देते रहनेसे २-३ घरटेमें क्रे बन्द होजाती है।

त्रिदोपज छार्द चिकित्सा

- (1) गिलोय या बेलका शित कषाय पिलानेसे त्रिदोपज वमन दूर होती है ।
- (२) कैथका रस, छोटी पीपल श्रीर कालीमिर्चका चूर्या मिलाकर पिलानेसे सब प्रकारकी वमन शमन होती है।
- (३) वान्तिहत् रस या एजादि चूर्ण देनेसे त्रिदोषज वान्तिकी शाम्ति होजाती है।

श्रागन्तुक छर्दि चिकिस्सा

भोजनमें मिलका या श्रन्य दृषित पदार्थ द्या जानेसे वमन होती हो, सो नमक मिला निवाया जल पिला श्रामाशयगत वृषित श्राहार-रसको बाहर निकालकर श्रीविध देना चाहिये।

- (१) स्वादिष्ठ शर्जत, पोदीनेका फूल या जीवन रसायन श्रक देनेसे मन्स्रीके हेतुसे या श्रजीर्शांसे वमन होती हो, तो दूर होजाती है। किन्तु श्रजीस्राजन्य हिंदीं पहले लंघन करा फिर पोदीनेका फूल या श्रन्य श्रावधि देना चाहिये।
- (२) आग्निकुमार रस, जीवन रसायन अर्क, शङ्ख वटी आर स्वादिष्ठ शर्बत इनमें से श्रनुकूल श्रापिध देने या श्रामाजीर्णमें कहे श्रनुसार चिकित्सा करनेसे श्रजीर्णंजन्य वमन दूर होती है।
- (३) कृमिजन्य वमन होनेपर -- कृमि मुद्गर रस या श्रम्य कृमिप्त चिकित्सा करनी चाहिये।
- (४) सगर्भी खियोंके कष्टपद वमन श्रौर उत्राक्षपर—प्रवालिपिष्टी, गर्भ विन्तामिषा रस, गर्भपाल रस, कामदृधा रस या श्रश्नक भस्म (सितोपलादि चूर्ण श्रथवा प्लादि चूर्णके साथ) दिनमें २ या ३ समय छुछ दिनी तक देते रहना चाहिये।
 - (१) खरैटीके मूलका काथकर पिलानेसे सगर्भाकी वमन दृर होजाती है।
- (६) नागरमोथा, धनियाँ, सींठ श्रीर मिश्रीका काथ पिलानेसे सगर्भोकी वमन दर होजाती है।
- (७) श्रन्त्र पुच्छ विद्धिजन्य वमन हो तो—श्रिश्चतुराडीवटी सेवन कराना हितकारक है।
- (८) श्रामाशय व्रणसे वमन होनेपर —वंग भस्म, नाग भस्म या गन्धक रसायनका सेवन कराना चाहिये।
- (१) दुष्टानुँद (कर्कस्कोट) से वमन होती हो तो—ताम्र भस्म या वंग मस्मका सेवन कराते रहें या कर्प्रासव प्रथम-विधि विषय्न होनेसे अथवा अहिफेना-सव पीड़ाहर और संज्ञानाशक होनेसे—सेवन करानेसे पीड़ाका मान कम होता है।
- (१०) कगठस्थ मांसपेशियोंकी विकृतिजन्य वमनमें सुवर्गांभूपति रस, बृहद् योगराजगृगज्ञ, वंगभरम या महावातिविध्वंसन रस देना चाहिये; तथा सोबा, सौंफ, सोहागाका फूजा धीर अजवायनका चूर्णे शहदके साथ दिनमें ३ समय देते रहनेसे और रात्रिको सोनेके समय थोड़ा निवाया जज्ञ पिजाते रहनेसे उत्तम अस्वेदन होकर वमनका न्नास कम होता है।

यदि पहली उपदंश होजानेसे कराउस्थ मांसपेशियोंमें विकृति हुई हो, तो श्रष्टमूर्ति रसायन या धात्रीभक्षातक वटी देना चाहिये।

- (११) मस्तिष्कगत विकारमें मूल हेतुको दूर करनेपर ही वसन बूर होती है।
- (१२) भ्रामाशय गत वातवहाना दियों के संकोचमें बादामरोगन या नारायख तैलका पान करावें भ्रथवा बृहद् योगराजगूगल या अञ्चकमस्म भौर रसिंस्ट्रका मिश्रया (ज्यवनप्राशावलेहके साथ) दिनमें दो समय देते रहना चाहिये। मोजन स्रवु पौष्टिक भौर वातशामक देना चाहिये।
- (१३) श्रञ्जनिकासे बाहर प्रन्थिजन्य वमन होनेपर लोकनाथ रस या कांचनार गृगल मूल दोषको दूर करने केलिये देवें। साथमें एलादि चूर्यां या सुतरोखर ब्रादि ब्रौविध छुदिंनिप्रह केलिये देते रहें।

रक्तज छदिं चिकित्सा

रक्तसह वमन होनेपर विशेष चिकित्सा रक्तपित्तमें जिले श्रनुसार करनी चाहिये।

- (१) तृयाकान्तमिया पिष्टी, हीबेरादि काथ, कामदूधा रस, बोलबद्ध रस या चन्त्रकता रस हनमेंसे खनुकूल श्रीषधि देनेसे रक्कसह वमनकी निवृत्ति होजाती है।
- (२) सुवर्षोमाचिक भरम १ रती और प्रवालिपष्टी २ रत्ती को गुलकन्द २ तोलेके साथ मिलाकर देनेसे रक्षवमन, विषप्रकोप, रक्तमें लीन दोष श्रीर दाह श्रादि उपद्रषोंकी निवृत्ति होजाती है।
- (३) मुलइटी श्रीर रक्त चन्दनका चूर्ण दूधके साथ देनेसे रक्त वमन सूर होजाती है।

छर्दिनाशक सरल प्रयोग

- (१) पीपल (धरवत्य) की झालकी रालको १६ गुने जलमें ३ घरटे भिगो ऊपरसे नितरा हुआ जल निकाल, उसमेंसे ४-४ तोले जल बार-बार पिलाते रहनेसे ध्यास और वमन बन्द होजाती है। जिसमें आमाशयरस अम्ल और उच्चा निकलता हो, उसपर यह लाभ पहुँचा देता है।
- (२) कृष्ण धनंत मृता (सारिवा) की छाता ६ माशेको जलमें पीस छान, मिश्री मिलाकर पिलानेसे धपचनजनित वमन बन्द होजाती है।
- (३) केलेके कन्दका स्वरस २ तोले और शक्कर ६ माशे मिलाकर पिलानेसे आमाशय रसके अम्ल या उच्या होजानेसे उत्पन्न बमन शान्त होजाती है।
- (४) बेलिगिरी अथवा बेलकी छालके काथमें शहद मिलाकर पिलानेसे अपचनजनित छर्दिका नाश होता है।
- (४) भामकी गुठली भीर बेलगिरीके क्वाथमें शक्कर मिलाकर पिलानेसे भामायाय प्रदाह भीर के दोनों नष्ट होते हैं।
 - (६) जाधुनके एक बीर धामके एक के कावमें धानकी खीखोंका बाहा

भीर शहद मिलाकर पिलानेसे वमन, श्रतिसार भौर घोर तृषा, सब नष्ट होजाते हैं।

(७) गिल्लोय या बेलगिरीका शीत कवाय पिलानेसे सब प्रकारकी बसक वृर होती है।

[धीविधिके चुर्यांको गरम जलमें राश्रिको मिर्गो दें, सुबह मलकर छामलेनेको शील कवाय कहते हैं।] यहाँपर गिलोयका चूर्य २ तोले खेना चाहिये। बेलका चूर्यां लेना हो, तो ४ तोले लें।

- (=) मूर्वाके चूर्याको चावलोंके धोवनमें मिलाकर पिकानेसे त्रिशेषज छदिं दूर होती है।
- (१) कच्चे नारियलका जल या वर्षका जल पिलानेसे शीतस्तरा पहुँचकर वसन एक जाती है।
- (१०) हरइ श्रीर जहरी नारियल १-१ तोला, श्रतीस ६ माशे. चोपचीनी ६ माशे श्रीर कतीठ ४ तोले सबूको मिला कूट चूर्णकर ४-४ माशे दिनमें ६ समय सेवन करानेसे सुबह होनेवाली उवाक श्रीर वमन निवृत्ति होती है।
- (११) बड़ी इलायचीको भून थोड़े-थोड़े दाने खानेसे प्यास और वसन
- (१२) भयंकः वान्ति जब बन्द न होती हो, तब राई २ तोले और अपूर ६ माशेको जलमें पीसकर काग़ज़ या कपड़ेपर लगावें। बादमें भामाशयपर घी बिपड़कर प्लास्टर लगा देवें। जलन होनेपर (१४ मिनिट बाद) उतारकर वहाँपर पुनः घी लगा लेवें। इस प्लास्टर से हैज़ेकी वमन भी बन्द होती है।
- (१३) कृमिजन्य वमनपर हींग श्रीर बचको महेमें घिसकर पिलावें, श्रथवा घोदेकी जीदको जलमें मसल-छान, हींग मिलाकर पिलानेसे कृमित्र वमन तुर होती है।
- (१४) ज़ीरा, कालीमिर्च, मिश्री श्रौर कालानमकका चूर्य शहर्क साथ चटानेसे वमन दृर होजाती है।
- (१४) बदकी जटाके काथमें मिश्री मिलाकर पिलानेसे रक्त मिश्रित वमन बन्द होजाती है।
- (१६) पोदीना, इमली, कालीमिर्च, ज़ीरा और नमक मिला चटनी वनाकर थोड़ी-थोड़ी ६-४ समय चटानेसे वमन बन्द होजाती है।
- (१७) बचको जला राखकर शहदके साथ १-१ रसी, एक एक घरटेपर चटानेसे असाध्य वमन भी शमन होजाती है।
- (१०) भिगोषा हुआ चूना और शोरा, दोनोंको समभाग मिला नींब्रे रसमें बरलकर मटर समान गोलियाँ बना लेवें। इनमेंसे १-२ गोली आँबलेके

रल या मुनक्का के जात के साथ देनेसे यक्तद् वृद्धि और ध्रम्बिपत्त ज्ञानित बानित दूर होती है। ये गोलियाँ दिनमें दो या तीन बार देनी चाहियें।

- (१६) मक्काके दाने निकाले हुए भुट्टेको जला राखकर १-१ माशा शहरके साथ देनेसे क्रे बन्द होजाती है।
- (२०) बेंतकी लाठीको चन्दनकी तरह जलके साथ विस लगभग १-१ तोलाको बलके साथ मिलाकर पिलानेसे सब प्रकारकी वमन शान्त होजाती है।
- (२१) घीमें भुने हुए क़चक्षे का चूर्ण १-२ रत्ती दिनमें २-३ बार देनेसे सगर्भाकी छदिका निवारण होता है।
- (२२) संजीवनीवटी १ रत्ती श्रीर इलायची छिजका सिहत दो नगको मिका जलके साथ पीसकर पिला देनेसे सूर्यके तापमें अमग्र-जनित वमन श्रीर वकराइटकी निवृत्ति होती है।
- (२३) इमलीका पानक या श्रामकोशा पितानेसे श्रंशुघातल ज्वर, बेचैनी श्रोर बमन दूर होते हैं। विशेष वर्णान चि० त० प्र० प्रथम-खराडके भीतर अंशुघात चिकित्सामें पृ० ४२६ पर लिखा है।
- (२४) लोबानके फूल, ज़ीरा, हरड़, नागकेशर, कालीमिर्च श्रीर सींफ, इन ६ श्रीषधियोंको समभाग मिला १-१ माशा शहदके साथ चटानेसे वमन बण्ड होजाती है।

पथ्यापथ्य विचार

पथ्य—विरेचन, वसन, लक्षन, स्नान, श्रामाशयका मार्जन, खीलोंका मार्गड, मटर, जौ, गेहूँ, मूंग, मसूरका सत्तृ, पुराना चावल, लाल चावल, खरगोश, मोर, खीत्तर, लावा श्रोर मृग श्रादि जङ्गली पशुश्रोंका मांस रस, मुर्गेका मांस रस, मनको श्रिय हों ऐसे नाना प्रकारके मांस रस, श्रामका मुर्वा, काँजी, राग रायता), शहद, मिश्री, शराब, बाँसके श्रंकुर, बेरकी गुठलीकी गिरी, मुनका, नाश्यिलका जल, श्राँवला, श्राम, हरद, श्रनार, जायफल, सौंफ, चन्दन, सुगन्धित पदार्थ, नीम, श्रद्धसा, नागकेशर, बर्फ, शर्बत, बमन करानेपर खीलोंका मन्थ, शहद मिश्री मिला हुआ, परवल, कचा केला, गुलर, होंगन, नींबू, एका कैथ, साब्दाना, यवागू, खहे-मीठे पदार्थ, सुगन्ध युक्त भोजन, लघु, रुचिकर श्रीर वात श्रम्लुलोमक भोजन, चन्दन श्रादि का लेप, श्राँवलेका मुरव्बा, गुलकन्द, जामुनका शर्कत, पोदीना, कालीमिर्च, सोंठ, पीपल, लोंग, इलायची, धनियाँ, ज़ीरा, संतरा, मीठा नींबू, श्रंगूर, किश्रमिश, फालसा, मीठे बेर, श्रनार, जामुन श्रादि।

श्रापथ्य--- नस्य, बस्ति. स्वेदन. स्नेहन, रक्तस्राव, श्रञ्जन, दतौन करना, नवा श्रक, वृथित पदार्थोंका देखना, भय, उद्देग, गरम भोजन, गरम चाय, गरम दूध, हुए श्रक्षपान, सेम, जीकी साँपकी छतरीका शाक, महुश्रा, कन्तूरी, विया तोरई, सरसों, देवदात्ती, इन्द्रायन चित्रक, ब्यु।यास, प्रकृतिके विरुद्ध मोजन श्रीर सूर्व्यके तापका सेवन श्रादि हानिकारक हैं।

(३) त्वारोग

पिपासा-पोलीडिप्सिया-डिपुसोसिस

(Polydipsia & Dipsosis.)

रोगपरिचय-बार-बार जल पीनेपर भी प्यासका शमन न हो, उसे तृषा रोग कहते हैं। डाक्टरीमें बड़ी हुई तृषाको पोलीडिप्सिया, श्रन्यरोगजनित तृषाको डिण्सोसिस श्रीर मिथ्बा तृषाको False thirst फॉल्स थर्स्ट कहते हैं।

निदान पूर्वक सम्प्राप्ति—भय, परिश्रम, बलचय, शुष्क या रूच पदार्थ सेवन या उपवास श्रादिसे वातप्रकोप होता है तथा मदिरापान या चरपरे, खट्टे श्रीर गरम पदार्थके सेवन श्रीर कोध श्रादिसे पित्तप्रकोप होता है। परचात् दृषित पात श्रीर दृषित पित्त पीन्य धातुश्रोंका शोषयाकर रसवाहिनियाँ रक्तवाहिनियाँ, जिह्ना, क्यर, वाब्र, क्कोम इन सबका शोषयाकर श्रत्यन्त तृवाकी उत्पत्ति कर देते हैं। फिर बार-बार जल पीते रहनेपर भी तृषा शमन नहीं होती। पिये हुए जबका श्रामाश्य मेंसे बार-बार शोषया होजाता है यह तृषा श्रानेक रोगोंमें देह निर्वेल हो जानेपर घोर उपदव रूपसे भी उत्पक्ष होती है।

सूर्यके तापमें अमरा, श्रप्ति सेवन, मश्रपान, श्रामवृद्धि, तमाख् सेवनसे रस इय श्रीर शक्षका घाव जगकर रक्तस्राव होजाना, इन हेतुश्रोंसे भी दोष प्रकोप होकर तृषा रोगकी उत्पत्ति होनाती है।

निकास किसको कहना, इस विषयमें विद्वानोंके ४ मत हैं। (१) अग्न्याशय (Pancreas), (२) टेंटुआ अर्थात् श्वासनिक (Trachea), (३) गन्द्वार पश्चिम (Oral Part of The Pharynx-प्रसनिका एक भाग) और (४) पित्ताशय (Gall Bladder), इन ४ स्थानोंको निकास कहा है। इन चारोंमेंसे प्राचीन आयुर्वेदाचार्योंने किसे निजीम माना है, यह अभीतक निर्णीत नहीं हुआ।

श्रनेक बिद्वानोंने श्रान्याशयकी विकृति होनेपर मधुमेहमें तृषा बढ़ती है, इसिंक्ष श्रान्याशयको क्लोम कहा है । इनके विरुद्ध श्री० महामहोपाध्याय गयानाथसेन सरस्वती महोदयने प्रत्यच शरीरमें श्वासनित्तकाको क्लोम लिखा है और श्रपने वैदिक साहित्यके श्रनेक बचन प्रमाग्य रूपसे दर्शाये हैं, किन्तु श्राप श्रायुर्वेदिक साहित्यमें श्वासपथको क्लोम मानने केलिये प्रबत्त प्रमाग्य नहीं दे सके।

अनेक विद्वानोंकी मान्यतानुसार स्थूल दृष्टिसे तृषा लगनेपर कर्ण्टस्थानमें शुष्कताका अनुभव होता है। उनके मतमें गलद्वार ही क्लोम है। स्व॰ श्री॰ पं॰ हरिमपन्नजीने पित्ताशयको क्लोम लिखा है। आपने अपने मतकी सिद्धि के सिथे आमुर्वेद साहित्यके अनेक प्रमाण उद्धृत किये हैं। यदि और बातों को छोड़कर पिपासा- स्थानको क्लोम कहा जाय, तो शासदिष्ट श्रनुसार श्रापका मत विचारयीय है। फिर भी मण्डल सन्धिका स्पष्टीकरया इस मतसे नहीं होसकता :

तृषाके पूर्व रूप—तालु, स्रोष्ट, कयट स्रीर मुखर्मे शोप सर्थात जल पीनेकी चाइ बनी रहना, ये जच्या पूर्व रूपमें प्रतीत होते हैं।

सामान्य साक्ष्मण्—सन्ताप, मोह, प्रलाप, तालु, घोष्ठ, कराठ, जिह्ना घादि कर्करा होजाना, मुखशोष, स्वरभेद, अम, जिह्ना बाहर निकल जाना, घरुचि. बिधरता, मर्मस्थानोंमें वेदना घोर हृदयकी चीखता धादि सामान्य सच्चा उपस्थित होते हैं।

इस तृषा रोगके वातज, पित्तज, कफज, खतज, रस स्वयज, स्थामज सौर भक्कज (चरपरे या तैल मिश्चित या शुब्क मोजन जनित), ये ७ प्रकार हैं।

यातज लच्चण् — निस्तेज चेहरा, कनपटी श्रीर मस्तिष्कमें पीड़ा, रसवाहिमी धौर जलवाहिनी नाड़ियोंमें रुकाब्ट, मुँहका स्वाद चला जाना, करठ धौर तालुमें शुष्कता, शीतल जलपानसे तृषाकी वृद्धि होना तथा निद्रानाश ये लच्चण प्रतीत होते हैं।

पित्तज सृचाके लदागा — मूच्छां, श्ररुचि, प्रस्नाप, दाह, नेत्रमें लाली, श्रस्यन्त शोष, शीतल जल वायुकी इच्छा, मुँहका स्वाद कडुवा रहना, श्रस्यन्त सन्ताप होना. मुख श्रीर मल-मूत्रमें पीलापन श्रादि लच्चा होते हैं।

कफ्ज तृपाने लदाया—मधुर, अग्ल, लवया आदि रसोंका अति सेवन और अजीयं के हेतुसे जठराग्नि कफसे आच्छादित होनेपर होने वाजे पित्त कफारमक तृषा रोगमें, निद्रावृद्धि, तन्द्रा, मस्तिष्क या सारे शरीरमें भारीपन, मीठा मुँह, मुँहमें कफ आते रहना, अरुचि, अपचन और अति कयठशोष होनेपर भी जल पीनेकी इच्छा न होना हस्यादि लच्चा प्रतीत होते हैं।

द्मतज तृषाके लद्मग् — रक्त निकल जानेपर श्रति तृषा लगती है। इसमें वातप्रकोप श्रीर वातज तृषाके लक्ष्या प्रतीत होते हैं।

च्यज तृषाके लच्चण—रस धातुके चय होनेसे जो तृषा उत्पन्न होती है, उसे चयज तृषा कहते हैं। उस रोगमें हृदयमें पीड़ा, कम्प, शोप और शून्यता आदि जखारा होते हैं, बार-बार जल पीते रहनेपर भी तृषाकी सम्यक् शान्ति नहीं होती।

आमज तृषाके लक्षण —यह तृषा धजीर्याजनित धाम-वृद्धिसे होती है। इस रोगमें हृदयशूल, ग्लानि, मुँहमें बार-बार थूक और कफ धाते रहना, जठराप्ति धति मन्द होजाना, और श्रति श्रफारा धादि लक्षण होते हैं। इस धामज तृषाको किन्हीं-किन्हीं धाचार्योंने त्रिदोषज तृषाभी कहा है।

भक्तज तृषाके लच्या—विशेष दिनम्ध, पक्के, खटे, चरपरे, बच्या और नमकीन भोजन करनेसे भी अधिक जलपान करना पदता है, किन्तु इसे नृषारोग नहीं माना। इसको सामान्य प्राकृतिक तृषा और भक्तज नृषा कहा है।

श्रसाध्यलद्मण्-यदि तृषा रोगमें दीन स्वर, मोह, दीनता, क्यठ, तालु

धीर मुँह स्वना, ज्वर, चय, कास, श्वास धीर अतिसार धादि उपद्रव हो जार्यें तो रोग कष्टसाध्य होता है।

तृषारोग श्रदुत बढ़गया हो, शरीर अत्यन्त कृश हो, श्रीर वमन आहि घोर उपहच हों, तो रोग श्रसाध्य माना जाता है।

डॉक्टरी निदान—डॉक्टरीमें तृषा रोगको स्वतन्त्र ध्याधिरूप या महत्त्वके जन्म रूप नहीं माना।

सुषाप्रकार—स्थानिक श्रांर शारीरिक मुख, तालु, कगठिब आदिकी शुक्ता होनेपर जो प्यासका बोध होता है, उसे स्थानिक तृपा कहते हैं। श्रधिक परिश्रम, मार्गगमन, सूर्यके ताप या श्राग्तका सेवन, मोजन केलिये जितना चाहिये उत्तना जल न पीना, बीड़ी, सिगरेट, शराब धादिका सेवन इत्यादि कारगोंसे कगठमें शुक्तता श्राकर तृपाका बोध होता है। यह शारीरिक तृषा कहलाती है।

रक्तमं दवणीय पदार्थ, वसा, शकर, श्वार श्रादिमेंसे किसीके परिमाणकां वृद्धि होने या रक्तमें जलका परिमाण न्यून होनेपर शारीरिक रक्ताभिसरण व्यापारमें इति पहुँ चती है, परिणाममें तृषा उत्पन्न होती है।

तृपात्रुद्धि — (Extreme thirst) वर्णनकी सुविधा केलिये इसके २ विभाग किये हैं। अ. मुत्राधिक्य (l'olyuria) क्ष से; आ. मुत्राधिक्य रहित ।

- (श्र) सूत्राधिक्यज--यह निम्न व्याधियोंमें होती है।
- 1. मधुमेह (Diabetes Mellitus)
- २. उदक्षेड (Diabetes Insipidus)
- ३. घातकबृक्षान्तर प्राकु चन (Malignant Nephrosclerosis)
- ४. चिरकारी वृक्क-ऋजुकाप्रदाह (Chronic Glomerulonephritis)
- ४. बुक्कोंकी वसापकान्ति (Lardaceous Kidneys)
- ६. रसार्ड दमय वृद्ध (Cystic Kidneys)
- धमनोकोष काठिन्य (Arteriosclerosis)
- सदोष शराबका सेवन ।
- ह. स्फुरप्रधान उदक्रमेह (l'hosphatic diabetes)
- 10. नश्रप्रधान उदकमेह (Azotic diabetes)
- ११. अस्थिवक (Acromegaly) और सार्वाक्षिक घनशोध (Myxoedema) के कतिएय रोगी ।
 - १२. हिस्टीरिया-

माः मत्राधि स्य रहित तृपावृद्धि—निम्न रोगों भौर स्थितियोंमें

⁽ जिस विकारमें मूलकी उत्पत्ति भीर घदनद्रश्योशह मृत्र त्याग, दोनोंका परिमाया बढ़ गवा हो, उसे मूलाविक्य कहते हैं।)

- १ विविध जबर और ज्वरप्रधान स्याधियाँ।
- २. अस्यधिक द्वसाव-स्वेदाधिक्य स्वामाधिक या रोगसंप्राप्यासक, वजनाधिक्य, तीत्र अतिसार, विपृचिका, श्राश्चकारी उदस्योकताष्रदाह ।
 - ३ श्रत्यधिक रक्तस्राव—
 - A. बाह्य-रक्तवमनः रक्तमथकफ, प्रसद श्रादि तथा श्रमिधातज रक्तकाव धौर श्रम्भचिकिस्सा श्रादि ।
 - B. श्रान्तर-प्रह्णात्रण (Duodenal Ulcer), बीजवाहिनीमें गर्मधारण होनेके बाद विदारण (Ruptured tubal gestation), रक्षपूर्ण प्रसारित धमनीमेंसे विगलना (Leaking aneurysm) श्रादि ।
- ४. मुद्रिकाद्वारके आकुंचनसे श्रामाशय प्रसारण (Gastrectasis due to pyloric stenosis) इस प्रकारमें कुछ श्रधिक जलका शोषण होता है।
- विप, जो मुखके रसको सुखाते हैं सोमज, बेजाडोना श्रादि तथा ब्राही श्रीप-धियोंमें फिटकरी, कषायाग्ल (Tannic acid) श्रादि।
- ६. भोजनमें श्रिति जवण, श्रिधिक तले हुए पदार्थ, घृत, तेल, मिर्च श्रीर शुक्क पदार्थ श्रादि।
- ७, धन्तस्वचाके तन्तुश्रोंमें शोधदवका तेज़ीसे संग्रह, यह हृद्यविकृतिजन्य पाद-शोधके प्रारम्भमें।
- दः सुर्थिके तापमें श्रथवा श्रग्निके पास रहना । इनके श्रितिरिक सुधुम्याकायडकी चेतनाका नाश श्रौर किसीभी कारणसे मस्तिष्कगत तृषोत्पादक केन्द्रकी उप्रता होनेपर मिथ्या तृषा उत्पन्न होती है ।

पोषियाकाग्रन्थिकी श्रस्तामाविक वृद्धि होनेपर पोषियाका वृद्धिज महाकाय (Hyperpituitary Gigantism) की संप्राप्ति होती है। इस शेगमें पिपासा-धिक्य, मूत्राधिक्य, इसुमेह (Hycosuria), इन्टि सेत्रमें परिवर्त्तन, इष्टिविकृति, नेत्रगण्ड (Exophthalmos) आदि सस्या-चिह्न प्रतीत होते हैं।

पोषिणकाप्रन्थिमें श्रर्द्ध होनेपर शिरदर्द, दृष्टिविकृति, तृषावृद्धि, मूत्राधिक्य, इ्षुनेह स्नाद लक्ष्या उपस्थित होते हैं।

चिकित्सोपयोगी सूचना

केबल करहशोषज तृषा होनेपर जलसे मुँह धोने श्रौर कुहते करनेसे लाला-निःसरयामें बुद्धि होकर उसका दमन होता है।

पान, सुपारी, लोंग, सोंक भ्रादि सुखमें धारण करने या चाबनेपर लालासाव बढ़ता है भ्रीर करठशोषका निवारण होता है।

नीषृका रस या सिरका-मिश्रित जल पीनेसे तृषा दूर होती है।

मुँ इके भीतर शहद, ग्लिसरीन, शर्बत आदि लगानेपर शुष्कता दूर होकर स्थानिक तृषाका हास होता है।

सार्वाङ्गिक पिपासाके निवारणार्थ शरीरमें जलका प्रवेश कराना चाहिये। यदि चार या शक्स आदि की मात्रा रक्तमें वढ़ गई है, तो उसका हास करना चाहिये। यदि वातनाढ़ी केन्द्रकी उत्तेजनाके हेतुसे तृषाका अनुभव होता है तो उप्रताको शमन करना चाहिये। अन्यथा पिपासा-निवारणकी चेष्टा निष्फल होती है। अहिफेन तृषा केन्द्रपर शामक असर पहुँ चाता है। इसी हेतुसे मधुमेहमें अहिफेनप्रधान औषधि दी जाती है।

तृषानिवारक (Refrigerants) श्रोपधियोंके गुगाधर्मका विचार वैज्ञानिक विचारगामें किया है।

तृषारोगकी चिकित्सार्थं वाग्महाचार्यं जिखते हैं कि—
तृष्णासु वातिपत्तद्मो विधिः प्रायेण युज्यते ।
सर्वासु शीतो बाह्यान्तस्तथा शमनशोधनम् ॥

सब प्रकारके तृषा रोगोंमें बहुधा सब प्रकारकी वातिपत्तहर चिकिस्साकी जाती है। बाहर धार भीतर, दोनों प्रकारके शीतल उपचार तथा शमन धारे शोधन-विधि करनी चाहिये।

दाहज्वरमें कहे हुए लेपोंको भी तृषा-शमनार्थ प्रयोगमें लाना चाहिये, तथा मूलकारणाको जानकर दूर करनेका प्रयत्न करना चाहिये।

सब जातिके तृषा रोगमें पित्तको शमन करने वाली क्रिया करनी चाहिये। कारण, पित्त शुमन हुए विना तृपा दूर नहीं होती।

किसीभी श्रवस्थामें जल पिलानेका निषेध न करें । इस विषयमें शास्त्रकारोंने कहा है कि:—

> तृष्यनपूर्वामयचीणो न लभेत जलं यदि। मरणं दीर्घरोगं वा प्राष्त्रयास्वरितं ततः॥

जो मनुष्य रोगाकान्त होनेसे चीगा होगया है, उसे तृपा जगनेपर यदि जल न दिया जाय, तो उसकी तुरन्त मृत्यु होजाती है; या उसे किसी चिरकारी रोगकी प्राप्ति होजाती है।

तृषितो मोहमायाति मोहात्प्राणान् विमुञ्चति । तस्मात्सर्वास्ववस्थास्म न क्वचिद्वारि वार्यते ॥

तृषासे पीड़ित मनुष्यको यदि जल नहीं पिलाया जाय, तो वह ध्याकुल होकर मोहित (मूर्ज़ित) हो जाता है। फिर प्रायाका त्याग होजाता है। इसलिये किसीमी भावस्थामें तृषातुर केलियु जलपानका निषेध नहीं करना चाहिये।

मूच्छ्री, बमन, तृषा, आफारा, स्थी-सेवन और मद्यपानसे पीड़िलोंको शीतल जल

पिकाना चाहिये। मद्यपीकी तृषामें रक्तिपत्त भीर मदात्यय रोगोंमें कहे हुए भ्रम्नपान भीर हिताबह भौषिधयोंसे चिकित्सा करनी चाहिये या शरावमें २-३ गुना जस मिसाकर पिकाना चाहिये।

तालुमें प्रदाह होनेसे शोष उत्पन्न हुन्ना हो, तो शीतल भौषिके गगडूप भारण करना चाहिये। मुँहमें शोष-शामक श्रीपिध रखना चाहिये। जल एक साथ भिक्र मान्नामें नहीं पिलाना चाहिये। बार-बार थोड़ा-थोड़ा पिलाते रहना चाहिये।

प्राचीन श्राचार्योंने कहा है, कि--

श्रत्यम्बुपानाञ्च विपच्यते ऽश्वः निरम्बुपानाच्च स एव दोषः। तस्माञ्चरो विद्वः विवर्द्धनाय मुहर्मु हुर्वारि पिवेदुभूरि॥

एक साथ प्रति जलपान करनेसे श्रथन तृषा लगनेपर जल न पीनेसे नाना प्रकारके विकारोंकी उत्पत्ति होजाती है। इसलिये बुद्धिमानको चाहिये कि, प्रायाके संरक्षणार्थं बार-बार थोड़ा-थोड़ा जलपान कराते रहें।

बातज तृषामें वातिपत्त-शामक (विदारीगन्धादि गण्की श्रौषिधयों द्वारा), सृदु, ब्राधु भौर शीतल श्रौषिध तथा श्रजपानका उपयोग करना चाहिये। विदारीगन्ध (शाक्षपणीं श्रादि गण्की श्रौषिधयाँ वैज्ञानिक विचारणामें लिखी हैं।

पित्तज तृषामें सारिवादि गयाकी श्रौपिधयों (श्रनन्त मूल, मुलहरी, सफ़ोद खन्यन, पद्माख, महुद्भा, गंभारीफल, नेश्रवाला, खस) से या श्रन्य पित्त-शामक श्रौप-ियोंसे सिद्ध दूध या शीतकषाय पिलाना चाहिये।

क्यज तृषामें नीमके काथसे वमन करानेके परवात् श्रीषधि देनी चाहिये।

रस म्रादि धातुत्तय जनित तृपापर धारोष्ण दूध या दूधजल, या मांस रस, या शहदमिश्रित जल पिलाना चाहिये। चयजनित तृपामें कदापि वमन नहीं कराना चाहिये।

चतोत्थित तृपामें मांस रस पिलाना लाभदायक है। जब तक घाषको वेदना दूर न हो, तब तक तृपा-शमनार्थ विशेष प्रयत्न नहीं करना चाहिये। इच्छानुसार जल पिलाते ही रहें।

निर्वत, कृश भीर श्रति रूच मनुष्यांको धारोध्या दूध पिलावें, या बकरेके मांस रसको घीमें भून शीतलकर मधुर दृष्य (श्रनाररस श्रादि) मिलाकर पिलाने चाहियें।

श्रामज (श्रजीर्यो जनित) तृषामें निवाया जल पिलाना चाहिये श्रीर हीपन-पाचन श्रीपियोंका काथ देन। चाहिये।

उदरमें जल अधिक भर जानेपर भी शोष (False thirst) होता हो, तो शहद और शीतज जल (१ हिस्सा) मिला कएठ-पूर्यन्त पिलाकर वमन करा देनेसे तृषा शमन होजाती है।

गुरु श्रक्त मोजन करनेपर जल पीनेसे यदि तृषा शमन न होती हो, तो गरम जल पिलाकर पमन करा देना चाहिये। तृपा रोग होनेपर श्रधिक मिर्च, श्रधिक तैल, वातवहानाहियोंको उसे जिल करने वाले पदार्थ तथा शराब, सिगरेट, गांजा श्रादि के भृम्रपानका व्यसन (यदि हो, तो) छुड़ा देना चाहिये। एवं श्रक्ति श्रीर सुर्यके तापका सेवनभी कमकर देना चाहिये।

यदि तृषावृद्धि किसी रोग विशेषके लक्षणरूप उत्पक्ष हुई है, सो मूल रोगको दुर करनेकी चिकित्सा करनी चाहिये।

त्रषाशामक सरल उपचार

- (१) सुवर्गी, रौप्य, लोह, वालू, पत्थर या ईंटको तपा लाजकर जलमें बुकार्षे। फिर उस जलको छानकर निवाया थोड़ा-थोड़ा पिलाते रहनेसे तृषाका शमन होजाता है।
- (२) सुवर्शका वर्क श्राध रत्ती शहदमें मिलाकर घटानेसे नृषाका निवारण होता है।
 - (३) शीतल जलमें शहद या शक्स मिलाकर पिलानेसे नृषा शान्त होती है।
- (४) शीतल जल या नारियलके जलमें धनियाँ, ज़ीरा झौर सौंफ भिगो हान मिश्री मिलाकर पिलानेसे प्रबल प्यासभी दूर होजाती है।
- (४) नीलोफर, जामुन, गुलाब, चन्दन, नींबू, श्रनार, संतरा या सेमलके फूझ या श्रन्य शीतल फलोंके रसका शर्वत जल मिस्नाकर पिलानेसे पिपासाकी निवृत्ति होती है।
 - (६) पडंगपानीय थोड़ा-थोड़ा पिलाते रहनेसे ज्वर, दाह और तृषा तीनों दूर होतेहैं।
- (७) दूध, ईखका रस, शहद मिश्रित जल, शाली या श्रामचूर मिलाया हुआ गुड़का जल, श्रामचूर मिली हुई कांजी या नींवूके रस मिश्रित जलके गरहूप भारण करनेसे (मुँहमें रखकर फिर कुल्ले करनेसे) प्यास-शमन होजाती है।
- (म) छोटी इलायचीके दानोंको इमलीके रसमें खरलकर १-१ रत्तीकी गोलियाँ बनावें | इनमेंसे १-१ गोली मुँहमें रखकर रस चूसते रहनेसे पिपासा निवृत्त होती है।
 - (१) छुहारेकी गुठलीको मुँहमें रखकर रस चुसते रहनेसे प्यास दूर होजाती है।
- (१०) केवल शहदका गरङ्ग मुखमें धारण करनेसे मुँह स्वच्छ होता है, दाह श्रोर तृषाकी निवृत्ति होती है तथा मुँहमें उत्पन्न व्याका बाव भर जाता है।
- (११) कांजीमें थोड़ा नमक मिलाकर कुल्ले करमेसे मुखशोच दूर होता है। यदि मुँहमें दुर्गन्ध श्रीर खराब स्वाद हो, तो कांजीको निवायीकर कुल्से कराये जाते हैं।
- (1 २) खटे बेर, खटे अनारदाने, कोकम आमचूर और चूका, इनको पक्की इमलीके रस (जल) में मिला मुखके भीतर लेप करने और जिह्नापर रगदमेसे तृषा तरकाल दूर होती है।
- (१३) विजीरेके फूलोंकी केशरका चूर्यो, समारदानींका रस, शहद धीर सैंधानमक, सबको मिला मुखमें लेप करने धीर जिह्नापर शावनेसे जिह्ना, क्यह,

सालु और गत्नबिल आदि स्थानोंका शोष शमन होता है। इस छौषधिको मस्तिःक पर खगानेसे भी तृषाकी शान्ति होती है।

- (१४) गीले वस्त्रपर सोने या गीला वस्त्र पहननेसे तृषा श्रीर दाह दोनों दूर होते हैं।
- (१४) लाज शाली (चावलों) का भात पका, शीतल होनेपर शहद मिलाकर खिलाते रहनेसे जीर्था तृथा रोग श्रोर छुदिं दर होजाते हैं।

त्वाशामक शास्त्रीय श्रीषधियाँ

(१) रसतन्त्रसारमें निस्ते हुए योग — कुमुदेश्वर रस, रसादि चूर्ण, तृष्णाचि गुटिका और पन्नापिष्टी तृषाशमनार्थ लाभदायक है।

रसादिचूर्ण—में रक्तकी उष्णता, या विश्व विकारको शामनकर तृषाको नष्ट करनेका गुग्र अधिकांशमें रहा है। अतः यह रसायन मदात्यम, विषमकोप, उवर-जनित उष्णता, अप्निया सूर्य्यके तापके सेवनसे आई हुई शुष्कता, दाह, विस्चिका, अतिसार आदि व्याधियोंमें उत्पन्न हुई तृषाको शान्त करता है।

कुमुदेश्वर रस—मं विशेषतः पित्ताशयके पित्तको नियमित बनाकर तृषाको शमन करनेका गुण रहा है। कुमुदेश्वर आमप्रकोप, पित्तप्रकोप श्रीर मधुमेह आदि रोगोंसे उत्पन्न तृषाका निवारण करता है।

पन्ना पिछी — विशेषतः श्रामाशयकी उष्णताको शमनकर तृषाको नष्ट करती है।
तृषाष्ट्रनी गुटिका—सामान्य श्रीषधि होनेपर भी श्रामाशयस्य रस श्रीर
रक्तपर श्रष्ट्वा प्रमाव पहुँ चाती है तथा वमनसह तृषाको तस्काल दूर करती है।

- (२) ताम्रभस्म ग्रोर वंगभस्म १-१ रत्ती मिला चन्दनके शर्बतके साथ देनेसे, या सितोएलादि चुर्यो दिनमें तीन समय श्रनार-शर्बतके साथ देनेसे तृषा निवृत्त होजाती है।
- (३) यदि रक्कपित्त-प्रकोपजन्य तृषा हो, तो—कुष्माग्डावलेह, या चन्द्रकला रसका सेवन करानेसे दाह और रक्तस्रावसह तृपा दूर होजाती है।
- (४) चन्दनादि काथ—सफेद चन्दन, श्रनन्तमूल, नागरमोथा, छोटी हुलायची श्रीर नाग केशर इन १ श्रीपिधयोंको मिलाकर २ तोले श्रीर २ तोले धानकी खील लेकर १६ गुना जल मिलाकर श्रधीवशेष काथ करें। फिर छानकर थोड़ा-थोड़ा पिलाते रहनेसे तृपा रोग शमन होजाता है।
- (४) घटप्ररोहादि गुटिका बड्के श्रंकुर, श्रांवले, मीठी कूठ, नीलोफर शौर धानकी खीलोंको समभाग मिलाकर शहदके साथ छोटे बेरके समान गोलियाँ बना लेवें। एक-एक गोली मुँहमें रखकर रस चूसते रहनेसे बढ़ी हुई मुचा तश्काल दूर होजाती है।

वातज तृषा चिकित्सा

(१) २-२ तोले गिलोयका स्वरस २-२ घरटेपर ३-४ बार पिलानेसे वातज कृषा शमन होजाती है।

- (२) दहींमें गुड़ मिलाकर पिलानेसे वातज तृवा दूर होती है।
- (३) मांस रस पिक्तानेसे बातवहानावियोंकी विकृति दृर होकर तृषा शमन होजाती है।
- (४) कुश, कास, शर, दर्भ धौर ईख इन पद्मतृग्य-मृतका काथकर निवाया विद्वानेसे वातज मृष्या नष्ट होती है।
- (१) बीको थोड़ा तपाकर या घृतमयड (गायके वीमें ऊपर रहा हुआ। प्रवाही भाग) पिजानेसे वातज तृषामें उत्पन्न हुआ तालुशोप दूर होता है। किन्तु मूर्ज़ा-पीड़ित और सगर्भाके तालुशोपमें घृत पान नहीं कराना चाहिये।

वित्तज तुषा चिकित्सा

- (१) नीम, परवल घौर श्रद्धसेके पत्तेका चूर्या शीतल जलके साथ देकर वमन करावें। फिर नीमकी श्रन्तरछाल, श्रनियाँ, सींठ श्रीर मिश्रीका काथ पिलानेसे वाहसह तृषा निवृत्त होजाती है।
 - (२) ईखका रस पिलानेसे पित्तप्रकोपज तथा और दाह दूर होते हैं।
 - (३) गुलरका रस पिलानेसे बढ़ी हुई प्यास मिट जाती है।
 - (४) गंभारीका फल, प्रशास, खस, मुनक्का, मुलहरी, सफेद चन्दन और नेत्रवालाका काथ (शीत क्याय) कर शक्कर मिलाकर पिलानेसे पित्तज त्या दूर होती है।
 - (४) सारिया, गुलहरी, सफेद चन्दन, रक्तचन्दन, गंभारीके फल, महुएका फूल और मेन्नवालाका शीत कपाय पिलानेसे बढ़ी हुई पित्तज तृष्या नष्ट होती है।
 - (६) तृया पञ्चमूलका शीत कथाय पिलानेसे पित्तज तृषाका निवारण होता है।
 - (७) सब प्रकारके कमलके फूज ३ तोले धौर मुजहरी ६ माशे मिला शीत कवायकर पिलानेसे पित्तज तथा शमन होजाती है।
 - (=) रात्रिको धनियाँ जलमं मिगो, सुबह छान मिश्री मिलाकर पिलानेसे तत्काल तथा शास्त होती है।
 - (१) गूजरके पके हुए फलोंका रस या गूलरके मूलका रस मिश्री मिलाकर पिलानेसे पित्तज और ग्रन्थ सब प्रकारकी नृषा शमन होजाती है।
 - (१०) रखतन्त्रसार व सिद्ध प्रयोग संग्रहमें लिखे हुए प्रयोगोंमें से चन्दनका शर्वत, नींबूका शर्वत, पक्षा भस्म, पपंदादि काथ या तृष्णाध्नि गुटिका, इनमेंसे किसी एकका सेवन करानेसे पिक्तज तृषा दूर होजाती है।
 - (११) तृषान्त घटी नीमकी सींक ४ तोले श्रीर कालीमिर्च १ तोला मिला जलके साथ पीस २-२ रचीकी गोलियाँ बना लेवें । इनमेंसे २-२ गोली १४-१४ मिनटपर ३-४ बार एक-एक बूँट जलके साथ देनेसे सब प्रकारके तृषा रोग निम्नल होजाते हैं।

कफज तुषा चिकित्सा

- (१) ज़ीरा, श्रदरक और कालानमकका काथ बनाकर साधा जल शेष रहनेपर पिलानेसे कफ पित्तारमक प्यास दूर होती है।
 - २) शीतल दूधमें काली मिर्चका चूर्ण मिलाकर पिलानेसे कफज तृपा दूर होती है।
- (३) बेलकी छाल, अरहर, धायके फूल, पञ्चकोल (पीपल, पीपलामूल, चन्य, चित्रक ग्रीर सींठ), तथा दर्भ इन ह ग्रीपिथयींका काथकर पिलानेसे कफज स्वाका नाश होता है।

(४) हृद्यके प्रिय शरायमें भ्रदरक, ज़ीश, कालानमक भ्रौर समान शीतल जन्न मिलाकर पिलानेसे कफज नृषा शमन होती है।

श्चावश्यकतापर श्रीपधि रूपसे शराब, तमाखु श्चादिका उपयोग करना हितकारक है। किन्तु ध्यसन रूपसे हानिकर है। ध्यसन होनेपर ये चीज़ें श्रीपधि रूपसे साभ नहीं पहुँचा सकतीं।

त्तनज तुषा चिकित्सा

- (१) किसी श्रम्य निरोगी मनुष्यके रक्तका शिरा द्वारा प्रवेश करानेसे तृषाकी उरएक्ति नहीं होती।
 - (२) मांस रस या धारोब्या दूध पिलानेसे शतज तृपाका शमन होता है।
 - (३) शिराद्वारा नमक मिश्रित जलका प्रवेश करानेसे पिपासा निवृत्त होती है। त्रिदोषज तथा चिक्तित्मा
- (१) बेलगिरी ग्रौर बच या सोंठ, मिर्च, पीपल ग्रादि दीपन श्रौपिधर्यो का काथ पिलानेसे त्रिदोपज (श्रामवृद्धि जन्य) तृपा निवृत्त होती है।
- (२) श्राम श्रीर जामुनकी गुठलीकी गिरी या दोनोंके पत्तोंको उबाल थोड़ा-थोड़ा जल श्रीर शहद मिलाकर देते रहनेसे श्रामजन्य प्यास, वमन श्रीर दस्त बन्द होते हैं।
- (३) श्रंगूरका रस या मुनक्काका श्रधीवशेष काथ नाक द्वारा (या मुखसे) पिजानेसे दाइण तृषा रोगकी भी निवृत्ति होजाती है। इसीतरह ईखका रस, दूध, मुखहठीका श्रधीवशेष काथ, शहद मिश्रित जल श्रोर नीलोफरका श्रधीवशेष काथ इनमेंसे कोईभी पिलाया जाता है।
- (४) बढ़के श्रंकुर, मिश्री, लोध, खट्टे श्रनारदाने श्रौर मुलहठीको मिला करक करें। फिर करूक श्रौर शहदको चावलके धोवनमें मिलाकर पिलानेसे दृषित श्रामसे उत्पक्त मुखा श्रीर वमन दूर होती है।
- (१) तले हुए स्निग्ध भोजन अधिक करनेसे तृषा लगी हो, तो गुड़ मिश्रिस जस पिलानेसे शमन होती है।
- (६) स्निग्ध भोजनसे धजीयाँ होनेपर निवाया जल पिक्षानेसे धजीयाँ धौर तृषा, होनों तृर होते हैं।

- (७) द्राद्धादि अवलेह—किशमिश १२ तोले तथा कालीमिर्च, पीपर भीर छोटी इलायचीके दाने १-१ तोला मिलाकर पीस लेवें । फिर शहद २० तोले और अदरकका रस १४ तोले मिलाकर चाशनी करें । इसमें किशमिशकी चटनी मिलाकर अवलेह बना लेवें । इस अवलेहमेंसे १ से ६ माशे तक दिनमें ३-४ समय सेवन करानेसे आम और कच्चे मलका पचन होता है, मुखमें रसकी वृद्धि होती है तथा कयठशोषकी निवृत्ति होती है।
- (६) धनंजय वटी या गन्धक वटी देनेसे श्ररुचि, श्रजीर्था, श्रामप्रकोप श्रीर तृपा सव शमन होजाते हैं।
- (१) त्रानार, त्रांवला और बिजौराको पीस चटनी बनाकर जिह्नापर रगढ़नेसे कचठशोष दूर होकर तृषाकी निवृत्ति होती है। तृषा शमनार्थं शीतल रस और शीतवीर्यं श्रोषधिसे चिकित्सा करनी चाहिये।
- (१०) यदि मुँह बेस्वादु हो, तो खहे पदार्थों के कुल्ले करें या श्रालु बुखारा, श्रथवा श्रांवलाको मुँहमें रखकर रस चृसनेसे रुचि उत्पन्न होती है तथा तृषा दर होती है।
- (११) सूर्यके तापसे नृपा बढ़नेपर जौके सत्तूमें बेर, मिश्री श्रौर जल मिला मन्य बनाकर पिलानें, तथा कांज में तिलका कल्क मिला सारे शरीरपर लेप करनेसे दाह, ब्याकुलता श्रौर करटशोपका निवारण होता है।

वाह्यकिया—(१) श्रनार, बेर, लोध, कैथ श्रौर विजौराको श्रनारके रसमें पीस शिरपर लेप करनेसे मीतरकी दाह श्रौर तृषा शमन होजाती है।

(२) एक कांसीके कटोरेमें गोवरीकी थोड़ी राख डाल नाभिपर रख उत्परसे शीतल जलकी धारा डालनेसे दाह और न्यासका शमन होता है।

पध्यापध्य विचार

पश्या शोधन, शमन, निदा स्नान, कवलधारण, कोदों, पुराना चावल, लाल शालि चावल, पेया, लपसी, धानके खीलोंका सक्तू, चावलोंका मांड, विलेपी, शकर, मिले हुए खट्टे मीठे जलपान, भुने मूंग या भुने मसूर अथवा भुने चनेका यूप, केलेके फूलका शाक, परवल, काशीफल, पोदीना. खजूर, अनार, श्रांवले, बिजौरा, इमली, पक्ते करींदे, ज्वर न हो, तो शीतल लेप, स्नान, धनियाँ ज़ीरा, मिश्री शर्वत, मुनका, संतरा, मीठा नींबू, अनन्नास, ईखका रस, शहद, आलु- खुखारा, महुएका फूल, छोटी इलायची, आंवलेका मुरव्वा, आमका मुख्या, बतासा, नारि-यलका जल, गोदुग्ध, बकरीका दुग्ध, मांस रस, श्रीखरड, पोईका शाक, नेश्रवाला, शतावरी, ताइके कच्चे फलका रस, जायफल, हरइ, कपूर, सोहागाका फूला, शीतलवायु, पक्षा आदि रतन-आभूषयोंका धारण और क्रियोंके मधुर वार्त्ताला आदि।

इनके अतिरिक्त जिह्नाके मीचेकी जो दो बड़ी नीजी शिरा प्रतीत होती हैं,

उनपर इल्दीको दीपकाग्निसे तपा कर दाग देनेसे तृषा शमन होजाती है, पेसा प्राचीन श्वाचार्योंका लेख है।

श्रापथ्य स्नेहन, श्रंजन, स्वेदन, ध्रुप्रपान, न्यायाम, नस्य, सूर्यके ताप या श्राविनका सेवन, दतौन, की-समागम, तैलाम्यङ्ग, गुरुषण, श्रात खहे श्रात नमकीन, कसेले, चरपरे श्रोर तीच्या पदार्थ, दुष्ट जल, सींठ, पीपल, लाजमिर्च, राई, तैल, चाय, कॉफी, दिनमें शयन, उप्रवीर्य या तीच्या पदार्थ, जदान श्रीर मनको उद्वोग कराने वाला भोजन इस्यादि श्रापथ्य हैं।

बर्फ, आइसक्रीम आदि शीतल पदार्थोंका अति सेवनभी हानि पहुँ चाता है।

४ दाहरोग

कार्डियाल्जिया-पायरोसिज-वॉटरव्रश (Cardialgia-Pyrosis-Waterbrash)

रोगपरिचय — िष्तप्रकीप होनेपर हृदय, नेन्न, हाथ, पेरॉके तल और सारे शारीरमें जलन उत्पन्न होता है, उसे दाहरोग कहते हैं। डॉक्टरीमें हार्ट-बर्न और कार्डियालिजया हृदयाधरिक प्रदेशके (आमाशयके) दाहको तथा पायरोसिज और वॉटरब्रश ये संज्ञा आमाशय रसमें जवगाम्जलीव होकर श्रक्तनिकामें उस्रुजता रहने से आमाशय, अञ्चनिका और क्यउमें दाह होने जगती है।

दाह प्रकार—(१) मद्यज, (२) रक्तज, (३) पित्तज, (४)तृषा-निरोधज, (४) शस्त्र-घातज, (६) घातु-चयज श्रौर (७) श्रभिघातज ।

- (१) मद्यज दाह लक्ष्मण् जब मद्यपानजनित जन्मा पित्त और रक्तसे मूर्चिंद्रत (प्रेरित) होकर खचामें प्राप्त होती हैं, तब भयंकर दाह उत्पन्न होता है। इसकी चिकित्सा पित्तज मदात्ययके समान करें। इसका विशेष विचार उसी रोगमें किया जायगा।
- (२) रक्त ज दाह लच्या—जब सारे शरीरके रक्तमें उफान आने लगता है (किसी अक्रमें रक्त आवश्यकतासे अधिक बढ़ जाता है), तब अत्यन्त दाह होने लगता है। जिससे मनुष्यको चूसने (अत्यंत नाहियाँ खिंचने) और जलनेके सदश वेदना होती है। शरीर और नेन्न लाल-लाल ताम्बेके समान होजाते हैं। देह, मुँह और श्वासो-च्छ्रवासमें रक्त-सी गन्ध आती और देह अग्निसे जल रही हो, ऐसा मास होता है।
- (३) पित्तज दाह लक्ष्मण पित्तप्रकोप जनित दाह होनेपर पित्तज्वरके सदश दाह होता है। पित्तज्वरमें आमाशय दुष्टि आदि जन्मण अधिक होते हैं; वे जन्मण तो इस दाह रोगमें नहीं होते। तथापि पित्तशमनार्थं चिकिस्सा दोनोंमें एकसी की जाती है।
- (४) तृषा निरोधज दाह लदास्य तृथाका अधिक निरोध होनेसे अब धातु (रस) का जय होकर और अग्नि (शारीरिक उथ्याता) बढ़ जाती है। जो सारे शरीरको मीतर और बाहर जलाती है। इस प्रकारमें कर्यठ, तालु और मोष्ठ सुसारे हैं। रोगी जिह्नाको बाहर निकाल देता है और काँपने सगता है।

(४) शस्त्रघातज दाह जन्तग् —तीर, तजवार, भाने, खुरी चादि राजका गहरा प्रहार होजानेसे कोष्ठमें रुधिर भर जाता है। फिर उससे दाह होने खगता है। यह दाह दु:सह माना गया है।

कोष्ठ स्थान—आयुर्वेदने कोष्ठके म स्थान कहे हैं। आमाशाय, अन्याशय, प्रकाशय (अन्त्र), मूत्राशय (बस्ति), रुधिराशय (यकृत्), इदय, उण्डुक (वृद्दश्त्र का एक भाग) और फुफ्फुस ।

- (६) धानु द्वायज दाह लच्चाग्—रस, रक्त आहि आनुर्जोके जबसे दाह होता है। वह शनैः-शनैः बढ़ता है उस दाहमें मुच्छों, तृषा, आषाज़ बैठ जाणा, अत्यन्त अशक्ति और भयंकर पीड़ा आदि लच्चा होते हैं। उसकी चिकित्सा वधा समय न होनेपर रोगी दुःख भोग-भोगकर मृत्यु-मुखमें चला जाता है।
- (७) अभिघातज दाह लच्चण मर्मस्थानपर चोट जगनेसे दाइ होता है। इसे असाध्य माना है।

मर्मस्थान—(Vital parts) जिस स्थानपर चोट बगनेपर खुखु हो जाती है, उसे मर्मस्थान कहते हैं। भगवान् धन्वन्तरिजीने सुभुत संहितामें मांसमर्म, शिरामर्म, स्वायुमर्म, ब्रस्थिमर्म ब्रोर संधिमर्म ये पाँच प्रकारके मर्मस्थान मिखाकर मानव शरीरके भीतर १०७ मर्म कहे हैं। इनमें ११ मांसमर्म, ४१ शिरामर्म, २७ स्वायुमर्म, म ब्रस्थिमर्म धाँर २० संधिमर्म हैं। इनमेंसे ११-११ दोनों पैरों बाँर दोनों हाथोंमें मिलकर ४४ हैं। उदर ब्रौर छातीमें १२, पोठमें १४ ब्रौर शीवासे कपर ६७ मर्मस्थान हैं। इन सब मर्मोंके परियाम भेदसे १ प्रकार हैं—

- १ -सद्यः प्राग्यहर १६ हैं।
- २-कालान्तरमें प्राणहर ३३ हैं।
- ३-विशल्यव्न अर्थात् शल्य निकालनेपर प्राया हरने बाको ३ हैं।
- ४-वैकल्यकर अर्थात् विकलताकारी ४४ है।
- ४-- रुजाकर अर्थात् अति व्यथा उत्पादक द है।

इनमेंसे पहले प्रकारके मर्भस्थानपर अधिक चोट लगनेपर ७ विनके भीतर सुखु होजाती है। प्रथम प्रकारके सद्यः प्राग्यहर मर्मोमें ४ श्टंगाटक, १ अधिपति, २ शाञ्च, द कराठ शिरा, १ गुदा, १ हृदय, १ बस्ति और १ नाभि मिलकर १४ मर्भस्थान है।

सुश्रुत संहिता श्रौर जेजट श्राचार्यके मतानुसार रक्तजदाहका मध्य दाहमें धन्तर्भाव होता है श्रोर चतज तथा शोकज दाह सातवाँ कहा है, इन चतज श्रौर शोकज दाहोंके लग्नण निम्नानुसार हैं—

स्तत श्रीर शोकज दाह लस्तग् — जहरी बागोंसे मारे हुए पश्चमांके मांसका सेवन भीर अपने देह या श्राप्तवर्गया धन श्रादिका नाश होनेपर शोक करनेसे अस्यन्त अन्तर्दाह उत्पन्न होजाता है। इसमें तृषा, मृष्ट्रां प्रवाप शाहि सहस्य होते हैं।

इसतरह कभी-कभी उपवाससे भी पित्त प्रकृपित होकर दाहकी उत्पत्ति होजाती है। स्वाध्यासाध्यता—जिस रोगीका शरीर बाहरसे शीतज होगया हो, और भीतरमें सर्वकर दाह होरहा हो, उस रोगोका रोग असाध्य माना गया है।

दाहका डॉक्टरी विवेचम

खातोमें जलन (Cardialgia) यह साधारण लखण है, फिरभी उसका स्पष्टीकरण करना कठिन है। मिर्च, राई, शराब, तमाख् झादि दाहक पदार्थोंके खित सेवन और उन वृष्यके खामाशयमेंसे उछुलकर श्रन निकक्ष निग्न सिरेमें जगते रहनेपर दाहकी उत्पत्ति होती है। इन द्रक्योंके साथ सामान्यतः खामाशयका धम्लरसभी मिला होता है, तथापि वह जवणाग्ल रहित होता है। बारग्वार उरक्लेश +(Regurgitation) होता रहनेसे झक्षनिक्तमें स्थानिक प्रदाह (Localized Oesophagitis) होजाता है। ऐसी स्थितिमें झामाशयमें खिक गैसभी होती है। वहभी बार-बार दाहक उद्गार झाकर बाहर निकलती है। इस गैसके कारण झामाशयमें व्याकुलताभी रहती है।

प्रतिक अर्थात् मुँहमें थूक बार-बार आते रहना (Waterbrash) इसकी उत्पत्ति प्रह्यांके व्रया और आमाशय रसमें जवयाम्जका अतियोग होनेपर होता है। इस विकृतिमें कौड़ी प्रदेशमें वेदना, खिंचाव या दाह होता है। मुँडमें अति थूक आते रहनेसे अनेक बार जाला उत्पादक कर्यामूलिका प्रन्थियोंका शोध हो जाता है। यदि इस थूक (जाला) को निगल लेवें, तो प्रह्यांके व्याकी वेदनामें सामयिक शान्ति प्रतीत होती है। यदि लच्या प्रवल हों, तो वे गम्भीर चतकी सूचना देते हैं। प्रह्यांव्रिया, पित्राशयाशमरी, अपचन, उपान्त्र विकृति, शेषान्यक उद्युकावर्त्तन, उदरगुहापतन (Visceroptosis), आमाशय अन्त्रकी वातनादियोंकी किया विकृति, अस्यिक भूज्ञपान आदिमें भी उत्कलेशा और प्रसेक होसकते हैं।

वृद्धि क्षाचारा — २ प्रकारके होते हैं । १ आमाशियक तीत्र चेदनासह, २ हृद्याबातजा।

(१) आमाशयिक तीव वेदनासह दाह—इस प्रकारमें म्यूनाधिक वेदना, और दाह होता है अत्यधिक बार विंधनवत् या भेदनवत् गंभीर पीड़ा मध्य फलक

॥ सु० शा० अ० ४-४२ ॥

अन्त (आमाशयमें) प्रसुक्ध होनेसे आगे प्रहर्णोमें न जाय, प्रसेक (शुखर्ने रस वार-वार भरता रहे) और कीवन (यूकने कैलिये) प्रेरणा करता रहे तथा हृदयमें पीकाका भास हो, उसे उत्कलेश कहते हैं।

⁺ उल्लिसरयामां न निर्गण्छेत् प्रसेकश्चीवनेश्तिम् । हृदयं पीक्यते चास्य तमुख्येशं विनिर्दिशेत् ॥

(Gladiolus) के निश्न सिरंके मध्यमें, विशेषतः तृसरी और पाँचवीं उपपशुंकाके बीचमें। भोजनके १ घरटा या अधिक समयके पश्चात्, जब पचन क्रिया पूर्ण रूपमें पहुँ ची हो, तब पीवाका आरम्भ नियमित या अकस्मात् पीवाकी आध या १ घरटे तक विश्व और कभी-कभी कुछ घरटे तक स्थिर कारण विशेषतः अफारा है। उपचार सजजीवार (Sodabai Crab) 'शंखवटो' और रेवाचीनी आदिका सेवन है।

(२) हृद्याघातज दाह — इस प्रकारमें मरोइनेके सरश तीन वेदना हृद्य प्रदेश (Precordial region) में, विशेषतः हृद्यके शिखरके समीप होती है। वेदना प्रकारमात्, क्वचित् ही कुछ मिनटोंसे अधिक समय तक रहती हो। वेदनाकालमें रोगीको प्रायः सामान्य श्वसन क्रिया करनेमें भी कष्टकी कुछ वृद्धि होती है। इसिक्ये १-२ मिनट तक उथल श्वास लेता है। जब शूल निवृत्त होता है, तब वह सामान्य श्वसनकर सकता है। पुनः शूलकी भावृत्ति कुछ मिनटों या घन्टे बाद होती है। इसमें प्रायः हृद्यस्पन्दन नहीं होता, किन्तु कितनेक रोगिसोंमें गंभीर स्पन्दन उसी समय या वेदना निवारणके प्रश्रात् होता है।

जब आक्रमण केवल नैमिसिक हो और श्वासकी लघुता न हो, तब इदय पीढ़ाको अपेका आमाशयकी अनियमितताका अधिकतर संभव है। आक्रमण बारम्बार होता हो और रोगी अति अस्वस्थ हो, तब तुरम्त निर्माय करना चाहिये, कि इदया- प्रदेशमें शूल है या आमाशयिक, वह बहुआ हृदयसे सम्बन्ध बाला नहीं होता—किन्तु वसामय वा सौन्निक तन्तुमय हृद्य, शशबके व्यसनी और तमाख्के व्यसनीके इदयको मुक्त मान लेना, यह भी कठिन है।

रोगीको चारीय और उड्डयनशील, तैलप्रधान आध्मान नाशक, पाचन श्रीपिध-सोडाबाई कार्ब, सौंठ, सोवा, सोंफका तेल, पीपरमेगट श्रावि लाम पहुँचाती है। फिरमी यह नहीं कहसकते कि, श्रामाशयकी प्राथमिक विकृतिही थी।

जब हर्य निर्शत बनता है, तब भ्रामाशयमें भी न्यूनाधिक बेहना अपचन, भ्रामाशय प्रदाह, भ्राभ्मानसह अपचन ग्राहि उत्पन्न होती हैं। यह बेहना कौड़ी प्रदेशमें उदः फलकड़े नीचे प्रायः विभ्रनवत् होती है भ्रोह उसके किरया छातीमें वाम भ्रोह फैलते हैं। इसका निश्चित सम्बन्ध भोजनसे है, वमन और उद्गार भ्रानेसे शान्ति होती है। इस रोगसे छातीमें उर: फलकड़े निग्न भागमें दाह होता है। संभव है कि, इसका हेतु भ्रामाशयिक श्रम्लव्यका भ्रजनिक्तामें उत्क्लेश और प्रसेक होता है। यदि वह दाह दीर्घकत स्थायी हो, तो व्या अवु द भ्रादि कारयोंसे होसकती है।

कभी उपवंश, सुज़ाक आदि रोगोंके विष या शराव, सोमल, ताझ आदि दाइक विषसे दाह होता है, वह सर्वाक्रमें होता है। साथमें मूल हेतु या रोगके अन्य लाखकांभी उपस्थित होते हैं। पित्तज्वरमें भी दाह सर्वाक्रमें होता है किन्तु इस दाहके साथ शारीहिक उत्ताप, स्वेदाधिक्य, व्याकुलता, वमन, शिददर्द आदि अन्य लाखांशी प्रतीत होते हैं।

दाह चिकित्सोपयोगी सूचना

सामान्यतः सब प्रकारके दाह रोगमें पित्तकी प्रधानता रहती है, अतः पित्त नाशक उपचार करना चाहिये। दाह रोगमें उदरको शुद्ध रखना चाहिये।

स्वाह शामक भौषिषयोंका विवेचन वैज्ञानिक विचारणामें किया है। उस प्रम्थके भीतर पित्तशामक भौषिषयोंके भीतर काकोल्यादि गण, न्यग्रोधादि गण, पञ्चतृष्य मृक्ष किले हैं। ये सब दाहको नष्ट करते हैं। एवं पित्तपापड़ा भ्रोर श्वेतचन्दन तथा भाँबता दाहशामनार्थं उपयोगमें भिष्क लिये जाते हैं।

मध्य बाह्मी लंघन कराकर संतर्पण भोजन कराना चाहिये । (इस संतर्पण की विधि चि॰ त॰ प्र० प्रथम-ख्यड पृष्ठ ४६२ में दी है।) एवं जंगलके जीवीं के मांसका रस देवें। फिरभी दाह शमन न हो, तो शिरामें से रक्त निकालना चाहिये। इसका बर्बन चि॰ त॰ प्र० प्रथम-ख्यडके शिरावेध विचारमें पृष्ठ १०६ में किया गया है।

हाह रोगीके शरीरमें, घीको सौ बार घोकर मालिश करें । प्रथवा जीके सत्ता, वेरके क्ले तथा घाँवले सिहत घान्याम्ल नामक काँजीका लेप करें प्रथवा रोगीको काँजीमें भीगे हुए बच्चसे दकें या शरीरपर चन्दनका लेप करें । मधज दाहमें उपद्वव शमन हो गये हों; तो उसकी विरेचन श्रादि कियासे संशुद्धि करके चिकित्सा करनी चाहिये।

रोगीको कमलके पत्र भौर केलेके पत्तींकी शस्यापर सुलावें । चन्दन मिले हुए जलके कया जिनमेंसे गिरते हीं, ऐसे पंखींसे पवन करें । दाह और तृषाको शमन करने केलिये जलका सिंचन करना, जलमें धुसकर स्नान करना और शीतल जलका ही जपयोग करना चाहिये । थोदा-थोदा मिश्री मिला जल, दूध, ईखका रस, फालसे, सम्तरे या मोसम्मीका रस या मन्थ पिलाना चाहिये ।

मन्थके अनेक प्रकार हैं। मन्थ फाँटका भेद है— ४ पल शीतल जलमें १ पल औषि इस्य मिला मिट्टीके वर्तनमें भिगो फिर मथकर उसमेंसे दो पल पिलाया जाता है।

सर्जुर, दादिम, दासा, पक्की इमली आदिका इसीतरह सन्थ बनाकर पिलाया जाता है। या सत्त् का मन्थ पिलाया जाता है। सत्त के मन्थको 'तृष्णा-दाइस्र पिताया अर्थात तृषा, दाइ और रक्तपित्तका नाशक कहा है।

फूल प्रियंगू, लोध, सुगन्धबाला, खस, नागकेशरके पत्ते, केवटी, मोथा श्रीर पीत चन्दन, इनका रस निकालकर प्रलेप करनेसे दाह रोगमें लाभ पहुँ च जाता है।

जिस सरोवरमें रंगिबरंगे मनोहर कमल खिल रहे हों, उसमें स्नान करना, धीर जिस मकानमें फुहारे छूट रहे हैं, ऐसे भवनमें बैठना, तथा सर्वोद्गमें चन्दनका सेप सग रहा हो, ऐसी स्नीसे वार्तालाप करना आदि उपचारोंसे दाहकी निवृत्ति होती है।

सुगान्ध बाला, पद्माख, खस, चन्दन और कमलसे सुवासित किया हुन्चा जल एक टबमें भर देवें बीर उसमें दाह-पीड़ित मनुष्यका बैठानेसे तत्काल दाहकी निवृत्ति होती है। रक्कसंचयजनित दाहमें सबोवया चिकित्साका श्राश्रय लेना चाहिये।

रकस्वयंजानत दाहम संधावण चिक्तसाका आश्रय लेना चाह्य । धामाशयमें रकसंचय होनेपर वमन करावें । प्रकाशयमें रकसंचय होनेपर विरेचन करावें । श्वातुष्वज दाहमें रक्तिपत्तके समान स्निग्ध और वातशामक उपचार करना चाहिये। श्वामाशयद्दव उग्न होगया हो, तो आगे अम्लिपित्तमें लिखे अनुसार चिकिस्सा करनी चाहिये।

बातनाड़ी किया विकृति जनित दाइमें कौनसा भोजन अनुकृत रहता है, या कौमसा प्रतिकृत, यह निर्याय रोगीको पूछकर करना चाहिये। सामान्यत: उसेजक पेय-शराब, चाय, कॉफी, गरम-गरम दूध आदि सब हानिकर होते हैं। प्रातःकाल उठनेपर जलपानका अभ्यास करलें, तो यह प्रधिकहितकर रहता है। भोजन करनेके १४-२० मिनिट पहले मींब्का रस मिला हुआ जल लामदायक है। इसतरह भोजनके २ घन्टे बाद गम्बक बटी, सोडा बाईकार्य, धनंजयबटी, शंख बटी आदि हितकारक हैं। ग्रीवध कपसे प्रवास, सुका, कामदूधा, शुक्ति, शंख, बराटिका आदि अनुकृत रहती हैं।

दाइ चिकित्सा

- (१) चन्द्रनादि कषाय—सफेर बन्दन, पित्तपापदा, सुगंधवाला, खस, नागरमोथा, कमकारहा, कमक्कि नाक, सींक, धनियाँ, पदास और भाँवले इन ११ बीविधियोंको सममाग मिला धर्घावरोष काथ बनावें । इस काथको दिनमें ३ समय मिश्री और (शीतक होनेपर) शहद मिलाकर पिक्षानेसे उप दाहकाभी शमन होजाता है।
- (१) प्रवासिपद्वी २ रसी, गिलोयसत्व ४ रसी और सितोपलादि चूर्या २ माशे मिलाकर शर्वत अनारके साथ देनेसे दाह सत्वर शमन होता है।
- (१) धनियाँ, सौंफ धौर ज़ीरा. तीनों मिलाकर २ तोलेको रात्रिके समय मिष्टीके पात्रमें मिनो सुबह मसल-छान मिश्री मिलाकर पिलानेसे दाहका नाश होता है।
- (४) बेरकी गुठलीका मगज़ और धाँबलोंके रसको जोके सन्तूमें मिलाकर बिबलानेसे दाइका नाश होता है।
- (२) काँटे बाली चौलाईका मूल, धनियाँ धौर सौंफको दूधमें पीस-छान मिश्री मिलाकर पिलानेसे दाइ निवृत्त होता है।
 - (६) गिलाेव या पित्तपापबेका स्वरस या हिम पिलानेसे दाह दूर होजाता है।
- (७) मद्यज दाहपर—रसतन्त्रसारमें लिखे हुए प्रयोग राजावर्त्त भस्म था राजावर्त्त रसका सेवन कराना विशेष हितकारक है।
- (=) पिक्तप्रकोपज दाहपर—रसतन्त्रसारमें लिखा हुआ पर्पटादिकाथ, रसादि वृर्ग अथवा मौकिक विष्टीका (अस्तासत्व और शर्वत गुलावके साथ) सेवन कराना चाहिये।
- (१) रक्तिपश्चित्र दाह्यपर—स्मतन्त्रसारोक्त चन्द्रकला स्म, कुष्मायडा-बजेइ, वासावजेइ, प्रजादिवटी या भृङ्गराजासवका सेवन हितकारक है।
- (१०) क्षियनाइन-जनित दाह पर--- सुवर्णमान्तिक भस्म, प्रवाल पिष्टी और अम्रुतासत्व मिलाकर शहद या शर्शत अनारके साथ या मौक्तिक पिष्टी और गिलोयसन्व क्षके साथ देवें।

- (११) म्हान्मदाह पर-जसर मस्म भीर मिश्री मिलाकर वृष्टके साथ सेवन करावें। या रीप्यभस्म व्यवनप्राशावलेहके साथ देवें।
- (१२) जीर्ग्यज्वर-जनित दृद्ध पर—रसतन्त्र शरमें लिखी हुई छौषधियाँ— संरामनीवटी, सुवर्ग्यमालिनी क्संत, त्रवुमालिनी वसंत, चन्दनादि सोष्ट या असुतारिष्टका सेवन कराना चाहिये।
- (१३) उपदेशज दाह पर—श्रष्टमूर्त्ति रसायन या गंधक रसायन श्रोह प्रवासिपिष्टी देवें ।
- (१४) सुज़ाक-जनित दाह पर--चन्द्रप्रभावटी, गोबुरादि गृशक बा प्रमेहान्तक वटीका सेवन कराना चाहिये।
- (१५) मलावरोधको दूर करने केलिये—रसतम्ब्रसारोक स्वादिष्ट विरेचन चूर्यं, गुलकंद, त्रिवृद्ष्टक मोदक या श्रारम्बधादि काथका (उदरमें कच्चा मल या विष हो, तो) सेवन कराना चाहिये।
- (१६) बाह्यसेप—(अ) खसको दहींमें पीसकर लेप करें या चन्दनको जलमें विसकर पतला-पतला लेप करें। स्वनेपर वार-बार कपढ़ेसे पींछ कर हटा दें और नया लेप करें।
- (श्रा) दहीको कप्देमें बाँध जल निकाल देवें । फिर उसकी मालिश करनेसे दाहकी निवृत्ति होजाती है।
- (इ) नीमके पत्तीको पानीमें पीसकर कल्क करें। फिर जलमें घोल मन्थन करें। उसमें काग आवें उनकी मालिश करनेसे दाह शमन होता है। मधज दाह आदि में शरीरका वर्षा काला होजाता है, वहभी इस मालिशसे सुधर जाता है।
 - (ई) शतघौतधृतमें जौका सत्त् मिलाकर मालिश करें।

काँ जिक तेल — ६ म तोने तिल-तैलको १०२४ तोने काँजीमें मिला मन्दाग्नि पर पकावें। पाक होनेपर कहाहीको उतार तुरन्त तैलको छान नेवें। इस तैल की मालिशसे दाह और ध्याकुलता दूर होती है। यह सार्वाक्षक दाहमें हितकर है।

पथ्यापथ्य

पथ्य — पित्तशामक और कहवी (किन्तु शीतल गुखवाली) वस्तुका सेवन अखन्त हितकारक है। उनर न हो, तो शीतल जलसे स्नान, चंदनादिका क्षेप, शतथीत घृतकी मालिश, शर्बंत, शीतलवायु और चंद्र किरयोंका सेवन, ईखका रस, ताज़ा गोदुग्ध, दूधमेंसे निकाला हुआ मक्खन, व्हीमें से निकाला हुआ मक्खन, घृत, सिरकामें मिगोया हुआ कपड़ा कपालपर रखना, बालिकाओंकी तोतखी भाषा, कुमारिकाओंका गान सुनना, सन्तरा, मीठा नींबू, मोसम्मी, सेव, मीठा आनार, फालसा, अंगूर, सुनका, किशमिश, खज़र, शालि चावल, साठी चावल, मूंग, मसूर, चना, जौ, जंगलीपशुआंके मांसका रस, धानका सावा, मावक, पेठा,

कक्षी, केसा, पनस, परवस, मीठी तुम्बी, कदवी तुम्बी, कंदुरी, कसेरू, साबूदाना, कक्षे नारियक्षका जस, चौसाई, प्रपीता इश्यादि पथ्य हैं।

श्राप्ट्य-व्यायाम, सूर्यके तापका सेवन, महा, ताम्बूल, शहद, हींग, सरलीं, राई, विदाही पवार्थ, पित्तवर्धक पदार्थ, लालिमचें, तेज़ खटाई, मैथुन, चरपरी, कदवी (किन्तु उच्च गुचा वाली) भीर उच्च वस्तु, चुधा-तृचा आदिके वेग धारचा, शराब, पूज्रपान, गरम चाय आदि उत्ते जक पदार्थीका सेवन, तैल, नारियलकी गिरी इत्यादि अपध्य हैं। ४. शुल्तरोग

वजन्न-वज-मेश्रदा,कॉलिक-Colic.

रोग-पश्चिय — शूल (कांटे) चुभकर टूट जाने समान पीड़ा होनेपर शूलरोग कहलाता है। यह शूल भामाशय, अन्त्र, फुफ्फुस, वृद्ध, पित्ताशय, हृद्य, मित्तिक भादि अनेक स्थानोंमें निकलता है। यह शूल जब अन्त्रमें चलता है, तब अन्त्रकी मांसपेशियोंकी दीवारोंमें साचेप संकोच होता है। बहुधा यह नामि प्रदेशके पास प्रवल बेगपूर्वक उत्पन्न होता है। उदर दवानेपर शूल शमन होजाता है। उस अन्त्रके शूलके समय हृदयकी किया चीगा होजाती है। इस अन्त्रके अतिश्क्त आमाशय, यहत, वृद्ध आदि स्थानोंमें भी शूल उत्पन्न होजाता है। इन सब स्थानोंके शूलोंमें से अन्त्र, आमाशय और पित्ताशय शूलका यहाँ प्रधानतासे विवेचन किया जायगा। शेष शूलोंका वर्षोन यथा स्थान करेंगे।

डॉक्टरीमें पृथक्-पृथक् स्थानोंके शूलोंके नाम निम्नानुसार पृथक् पृथक् रक्खे हैं।

- (१) उदरपुद्दाके किसीभी प्रदेशका श्रुल-कॉलिक-Colic-
- (२) अन्त्र श्ल एन्टराहिजया Enteralgia.
- (३) श्रामाशय शूल -गेस्ट्राक्जिया—Gastralgia.
- (४) यकृत्रा्ल-हेपटिक कॉलिक--Hepatic Colic.
- (१) पित्ताशयमें श्रुत Biliary Colic.
- (६) अन्त्रपुरक्रमें श्ल-Appendiculer Colic.
- (७) जाला व्रन्थियों पीड़ा-Salivary Colic.
- (८) आध्मानज शूल-Colic Flatulent.
- (६) मजबृद्धिजन्य शूज-Colic Stercoraceous.
- (१०) अपचनजन्य अन्त्रशूल-Scybalous.
- (११) मासिकधर्ममें शूल-Menstrual Colic.
- (१२) श्रियोंके बीजकोषमें शूज-Ovarian Colic.
- (१३) बुक स्थानमें शूल-रेनल कॉलिक-Renal Colic.
- (18) वातनादियोंकी किया विकृतिग्रूल-Neuralgia.
- (१४) नाग (सीसा) विषज श्रुल-Lead Colic.

इसतरह हृद्य, मस्तिष्क, फुफ्फुस, वृक्क, गर्माशय श्रादि प्रदेशोंके शूख और कृति, श्रपानवायु, ताम्रविष, श्रोषधिष श्रादिसे स्त्पक्ष शूखोंको भी पृथक्-पृथक् संज्ञा दी है। इवं हे फ्रेचने १०० से श्रविक शोगोंमें शूख सच्चा दशांचा है।

जब वातकी बुद्धि करने, पित्तका हास करने और करका मिथ्या-योग करके वाले आहार-विहार, अथवा पित्तका अतियोग, वायुका हीनयोग और करका मिथ्या योग कराने वाले आहार-विहार अथवा कर्फका अतियोग, पित्तका हीनयोग और वायुका मिथ्या-योग कराने वाले आहार-विहारका सेवन करनेपर इस शुक्ष रोगकी उत्पत्ति होती है अर्थात वात, पित्त, कर्फ इन तीनों धातुओं अति-हीन या मिथ्या-योग होनेपर शुक्त प्रकाशित होता है। उदरशुलों विशेषतः प्राया, अपान और समान वायुका अतियोग होता है। पित्तका मिथ्या-योग हो, तो दाहसह तथा कर्फका मिथ्या-योग होनेपर आध्मानसह शुक्त चलता है।

यह रोग वातज, पित्तज, कफज, त्रिदोषज, आमज, वातिपत्तज, बातकफज और पिराकफज, इन भेदोंसे प्रकारका है। इन सब प्रकारके शूजोंमें वायुकी प्रधानता रहती है। इन शूजोंके अतिरिक्त परिगाम शूज और अञ्जाद्वश्चको आचार्योंने पृथक् माना है। अजावा पित्ताशयशूज, हृदयश्च, कृमिअश्चक, शिरःश्चज, पारवंश्च (डरस्तोष-उष्युदर), कर्गाश्चल, दन्तश्चल, खुक्कश्चल, बस्तिश्च आदि भिन्न-भिन्न स्थानोंमें शूख चनते हैं। इनका वर्णन मूज रोगोंके साथ यथा स्थाम किया जायगा।

वातं ज श्रुल निद्रान च्यायाम, रथ, घोड़ा धाड़ि पर सवारी, धित मैशुन, रात्रिमें जागरण, घधिक शीतल जलपान, मटर, मूँग, धरहर या कोहीं धाड़ि रूच, बात प्रकोपकर धक्का धित सेवन, भोजनपर भोजन, चोट खगना, करीली धौर रूढ़वी बस्तुओंका घिक सेवन, धंकुर निकले हुए (मूँग, चना, मोट धाड़ि) धक्का घिक सेवन, दूध-मड़ली धादि विरुद्ध पदार्थोंका सेवन, शुष्क मौस, मिबडी, गुंबार धादि स्वान, मल-मूत्र, अधोत्रायु या वीर्य धादिके वेगका धवरोध, शोक, उपवास, धित हँसना, धित बोद्धना इत्यादि कारखोंसे वायु प्रकृपित होकर हृत्व, पार्शपृष्ठ; जिक स्थान धीर मृत्राशय धादि स्थानोंमें (धौर धन्न पचन संस्थानमें) शृञ्ज उत्पन्न करता है।

यात प्रकोप काल — मोजन पचन होजानेपर प्रातः साथं दोनों सम्ध्याओं में, वर्षा श्रह शीतकाक्षमें वायु श्रधिक प्रकृपित होता है। श्रतः इन समयोंपर बहुधा वातिक शुलकी उत्पत्ति होती है।

चातिक श्रुल लक्ष्मण् — बार-बार शूककी उत्पत्ति चौर शमन, मल-मूत्रावरोध, तोवने चौर भेदन करने समान पीदा, स्वेदन, सेक, तैलमर्दन, स्निग्ध चौर उच्या मोजन करनेसे शान्त होजाना इत्यादि लच्चण प्रतीत होते हैं।

निराहार अवस्था (आहार करनेके पहले और पण जानेके पश्चात्) में तीत्र शूख बखे, शरीर स्तब्ध होजाय, श्वासोच्ड्रवास कष्टपूर्वक बखे, अभोवायु और मख-मूज क्लग कष्टपूर्वक हो, ये वातिक शूखके सच्च सुश्रुत संहितामें क्रिके हैं। पित्तज ग्रुल निदान—चार, श्रति तीच्या (राई श्रादि), उथ्या (मिर्च श्रादि), विदाही (बांसके श्रंकुर, करीर, केर श्रादि), तैल, निष्पाव (सेम), तिलकी स्रख, कुलथीका यूप, चरपरी श्रीर खट्टी वस्तु मिलाकर जीके श्राटेमेंसे बनाई हुई कांजी, सिरका, कोश, श्रीमका सेवन, परिश्रम, सूर्यके तेज तापमें ज्यादा फिरना, श्रधिक मैथुन श्रीर पित्तप्रकोपक श्रन्य वस्तु श्रों के सेवनसे पित्त दृषित होकर नामिमें शूल उथ्यक्ष करता है।

पित्तज शूल लक्ष्मग् — तृषा, मोह, दाह, नामिमें पीदा, प्रस्वेद, मृष्क्री, भ्रम भौर तोदने समान पीदा भादि लच्चग् प्रतीत होते हैं। यह शूल प्रायः मध्याह कालमें, धर्धरात्रि, प्रीष्मऋतु, शरद्ऋतु और भोजन पाक होना, इन समर्थीमें भ्रधिक होता है। शीतकाल, शीतवीर्थ भोजन, शीतल भोजन और मधुर रससे शमन होजाता है।

कफ्त शूल निदान—श्रनुप देशके श्रीर जल-चर जीवेंके मांस, किलाट (तूथमें महा डाल फाइइस माना श्रादि मिटाई बनाना), खीर, दही, श्राम्य प्रशुक्षें मांस, ईलका रस, उइद श्रादिके बढ़े, दहीबड़े, लिचड़ी, तिल, कचौरी श्रीर कफ प्रकोपक वस्तुश्रोंके श्रति सेवनसे रलेज्य प्रकुपित होकर शूल चलता है।

कफ्ज शूल लक्ष्मण्—उवाक, खांसी, श्रंग हुटना, श्ररुचि, मुँहमें बार-बार कफ् आना, श्रामाशयमें भारीपन श्रीर पीढ़ा, बद्धकोष्ठ, शिरमें भारीपन, सर्वदा भोजनकर लेनेपर शूल चलना, सुर्थोदयके समय एवं शिशिर श्रीर वसन्त श्रतुमें श्रधिक शूख चलना श्रादि लच्चण होते हैं। कफ्ज शूलका भोजन करनेपर तुरन्त प्रारम्म होजाता है।

बातजशूल भोजन पचन हो जानेके पश्चात, पित्तजशूल भोजनके पचनकालमें श्रीर कफज शुल भोजन करनेपर तुरन्त होता है। इस दृष्टिसे तीनोंके समयमें श्रम्तर रहा है।

त्रिदोषज शूल लक्ष्मण्—जो शूल, हृदय, पार्श्व, पीठ, श्रिक्, मूत्राशय, नामि और आमाशय श्रादि सब स्थानों में चलता है; जिसमें श्रात कष्ट हो श्रीर वात, पिल कफ तीनों के लक्ष्म प्रतीत होते हों, उसे त्रिदोषज शूल कहते हैं। यह रोगीको श्राति कष्ट देता है। इसे शस्त्रसाध्य या श्रसाध्य माना है।

कु चि शूल ल च् गा— वायु प्रकृषित हो कर जब जठरान्निपर आक्रमण करती है, तब खाया हुआ भोजन स्तब्ध होजाता है; पचन नहीं होता। श्वास मर जाना, कसे अस (आम) के दस्त, बार-बार उदरमें शूल चलना और बैठने-जेटने, या खड़े रहनेमें चैन न पड़ना आदि लच्च ग्रातीत होते हैं।

श्राम श्रूल निदान—बार-बार श्रधिक भोजन करनेसे जठराग्निमन्द होकर उदरमें बात-वृद्धि होती है। फिर वायु श्रक्षके चारों श्रोर रह बीचमें श्रक्षका प्रचन नहीं होने देता श्रीर उसमेंसे श्राम बनाकर श्रूल उत्पन्न कर देता है। उसे सुश्रुत संहितामें कुचि श्रूल संज्ञा दी है।

श्चाम श्रुल लच्चरा — श्रफारा, उबाक, बमन, देहमें भारीपन, मन्दला, उदरमें खाम श्रीर मलका खबरोध, मुँहसे लार गिरना तथा कफ श्रुलके समान लख्या होते हैं। आन्य प्रन्थोक्त स्थाम शूल तत्त्त्त्।—मूच्छ्री, श्राध्मान, श्रपचन, दाह, हृदयमें पीढ़ा, विलिश्वका रोगके लक्षण उपस्थित होना, कम्प, वमन, थोड़ा-थोड़ा दस्त आना श्रोर प्रमेह श्रादि लक्षण प्रकाशित होते हैं।

यद्यपि इस भामशूलमें कफशूलके समान लच्चा प्रतीत होते हैं, तथापि यह शूख पहले भामाशयमें चलता है, फिर दोपसम्बन्ध होकर भ्रन्त्र, मूत्राशय, नामि, हदव, पार्श्व भीर उदर देशमें होने लगता है।

पूर्वाचार्योंने दोष भेदसे शूलके स्थान-सम्बन्धमें कहा है कि:-

शातात्मकं बस्तिगतं वदन्ति पित्तात्मकं चापि वदन्ति नाभ्याम्। इत्पाइवंकुत्तां कफसन्निविष्टं सर्वेषु देहेषु च सन्निपातात्॥

बातासमक शूल बास्त स्थानमें, पित्तासमक नाभि स्थान (अर्थात् आमाशय और पित्ता-बावमें) कफात्मक हृद्य, पार्श्व और उद्दमें तथा त्रिदोषज सारे शरीरमें चलता रहता है।

द्विद्रोषज श्रुत्त — कफवातज श्रुत्त, मूत्राशय, हृदय, पसिलयों छीर पीठमें विस्ता है। कफौत्तिक श्रुत्त उदर, हृदय और नाभिमें तथा वातपैत्तिक श्रुत्त सारे खरीरमें घोर पीड़ा, दाह और अवस्मह चलता रहता है।

साध्यासाध्यता—एक दोषज शूल साध्य, द्विदोषज शूल कष्टसाध्य श्रीर वेदना, तृषा, भूच्छी, श्रानाह, भारीपन, श्रहचि, कास, श्वास, दिक्का, ज्वर, श्रम, वश्राव्य श्रादि श्रोर उपवर्षित्व त्रिदोषज शूलको श्रसाध्य माना है।

जिस शूजमें बात, पित्त, कफ तीनों दांपोंके मिश्रित लच्चया मिलते हों तथा रोगी चीच मांसवाला, निवंल और मन्दाप्तिवाला हो, उसके रोगको ग्रसाध्य माना है।

पार्श्व श्रूल लक्ष्मण् — जब कोंख श्रीर पसिलयों में स्थित कफ वायुका श्रवरोध क्सला है। तब निरुद्ध वायु तुरन्त श्राध्मान श्रीर उदरमें गइगड़ाइट उरपन्न करता है। फिर सुई खुभनेके समान पीड़ा, कष्टपूर्वक श्वासोच्छ्वास चलना, श्रन्नकी इच्छा म होना श्रीर निद्रा न श्राना श्रादि लच्चा प्रतीत होते हैं।

हुच्छूल — जब वायुका कफ श्रीर पित्तसे श्रवरोध होजाता है, तब वायु रसवाहिनियोंमें प्रवेशकर रसके साथ मिलकर हृदयमें या हृदयके समीप देशमें शुक्त उल्लब करती है। जिससे श्वासोच्छ्वासका श्रित श्रवरोध होता है। इस रोगको हृद्रोग मानकर प्रयक्त करना चाहिये।

बहित श्रूल-जब मल, मूत्र और अधोवायुके वेगका निग्रह किया जाता है, तब बायु प्रकृपित होकर बहित स्थानमें आवर्त (चक्कर) रूपसे घूमने लगती है। फिर बहित, बंचया स्थान और नाभिमें शूल चलता है तथा मल, मूत्र और अधोवायुका अवरोध होजाता है।

सूत्रशूल — जब प्रकुपित वायु सूत्रप्रसेक निलकामें प्रवेशकर प्रवरोध करती है, तब नामि, वंचया, पारवें माग चौर उदर स्थानमें शूल चलता है, उसे सूत्रशूल कहते हैं।

विद्शूल-रूप पादार करने पर वायु प्रकृपित दोक्र मलको कोष्ठमें रोक

देती है, श्रिको मन्द कर देती है तथा मार्गको रोककर तीव शूल उत्पन्न करती हुई दाहिनी या बाँयी कॉखमें पहुँचती है। पश्चात तुरन्त सारे उदरमें गुद-गुदाहटके साथ तीव शूल चलने लगता है। इसमें तीव तृषा, अम, मूच्छो, मल मूत्रके त्याय होनेपर भी शान्ति न होना श्रादि लच्च्या होते हैं।

परिणामशूल (पक्तिशूल)

पश्चिम शुल निदान — जब अपने कारणोसे कुपित हुई बलवान बायु, कफ और पित्तके साथ मिल जाती है। तब परिणाम शूलको उत्पन्न करती है। यह शूख भोजन पचनेके समयमें चलने लगता है। यह रसवाहिनियों के मार्गमें विकृति होने से होता है और थोड़ा-सा खा लेनेपर या वमन होजानेपर या अखपचन होजानेपर शमन होजाता है। पित्त और कफके अनुबन्धसे नामि, मुन्नाशय, स्तनों के बीख (कीड़ी प्रदेश), पीठ, स्कन्ध, और पार्श्वभागों में भी शूल निकलता रहता है।

यह शूज नियत परिग्राम कालयुक्त होनेसे पित्तोल्वग्रा माना गया है । अम्ब विपाक वाले ब्राहारसे शूज बदता है ब्रोर मधुर विपाकताने श्राहारसे शमन होता है। इस्त्री हेनुसे चावल ब्रोर कुलथों के सेवनसे (श्रम्ल विपाक होनेसे) शूज बहता है; ब्रोर सींठ, धनियाँ ब्रादि मधुर विपाकी हथोंसे शमन होता है।

वातिक परिणाम श्रुल लदाग् — श्रफारा, गदगदाहर, मलमूशावरोष, वेचैनी, कम्प, स्निग्ध और उध्या पदार्थके सेवनसे शमन होना इत्यादि लच्च्या होनेपर परिणामश्रुल वातप्रधान कहलाता है।

पैत्तिक परिणाम श्रांत लक्ष्मण्—तृषा. दाह, वेचैनी, पसीना, चरपरे, सहे भीर नमकीन पदार्थों के सेवनसे श्रंत-वृद्धि होना भ्रीर शीतल पदार्थ सेवनसे शान्त होना इत्यादि चिन्ह होनेपर परिणामश्रुल पैत्तिक कहलाता है।

कफ जपि ग्राम श्रुल लक्ष्मण्—वसन, उवाक, मोह, दीर्घकालतक सन्द-सन्द पीड़ा बनी रहना तथा चरपरे श्रीर कड़वे पदार्थके सेवनसे शमन होजाना हत्याहि सच्यावाले श्लको कफज परिणाम श्ल कहते हैं।

यदि दो दोषाँके लक्ष्य प्रतीत हों सो द्विरोषज और सीमों हो**षाँके सक्ष्य** होनेपर त्रिदोषज माना जाता है। बल, मांस श्रीर श्रक्षिका स्वय हुआ हो ऐसे त्रिदोषज शुलको श्रसाध्य कहा है।

त्रिदोषन परिणाम शूलका आन्त्रिक धण्डे हेतुसे उत्पन्न होनेका अनुसास है। इस आन्त्रिक वण रोगमें निम्न शास्त्रीय लक्षणेंकी पूर्ण रूपसे प्रतीति होती है।

> भुक्तमात्रे अथवा वान्ते जीर्गे चान्ने प्रशाम्यति। षष्ठिकव्रीहिशालीनामोदनेन च वर्धते॥

धर्यात् कुछ खा लेनेपर या वमन होजाने पर, धर्थवा धन्न पचन होजानेके प्रचात् शुक्त शमन होजाता है; शास्त्रि या साठी चावल खानेपर (धामाशयगत सवयाग्स इवसँ तीच्यता था जानेसे) बढ जाता है । इस वचनमें कहे हुए परिग्रामश्रूलके लच्या धन्यय थीर व्यतिरेक, दोनों दृष्टिसे भ्रान्त्रिक वर्णमें प्रतीत होते हैं । डॉक्टरी प्रन्थोंके धनुसार रस धान्त्रिक वर्णका निदान थागे लिखा जायगा ।

अनद्रव शल

यह अञ्चिदाहज शूल पित्तमें भयंकर अम्लता और उष्णाताकी वृद्धि होनेपर उष्पन्न होता है। यह शूल भोजन पचनके समयमें और भोजन पच जानेपर भी चलता रहता है। पथ्य भोजनसे, श्रपथ्य भोजनसे तथा भोजनका त्यागकर देनेपर भी नियम पूर्वक शमन नहीं होता। इस हेतुसे इसको श्राचार्योंने श्रसाध्य माना है।

लक्ष्मण — इस शूलमें श्रानाह (श्रधोवायु श्रीर मलका श्रवरोध), भारीपन, वमन, श्रम, तृषा, उवर, श्रहचि, कृशता, बलक्षय श्रीर श्रति वेदना, श्रधोत् श्रूल रोगक ति दसों उपदव मिलते हैं। इस हेतुसे इसे त्रिदोषज श्रीर घातक माना है। इसे डॉक्ट में श्रामाशयिक वया-जनित माना है। उसमें निम्न शास्त्रीय लक्षण स्पष्ट प्रतीत होते ।

श्रन्नद्रवाख्य शूलेषु न तावत्स्वास्थ्यमश्चते । वान्तमात्रे जगत्पत्तं शूलमाश्च व्यपोहति ॥

इस श्रन्न इव श्रूलमें जब तक वमन नहीं होती, तब तक शान्ति नहीं होती। बमन होजानेपर जला हुआ पित्त निकल जानेसे तत्काल श्रूल शमन होजाता है (इस रोगका वर्षान डॉक्टरी आमाशयिक वर्षामें देखें)।

शल रोगका डॉक्टरी विवेचन

आयुर्वेदिक उदरश्रुलका सम्बन्ध डॉक्टरीके निम्न ४ रोगोंके साथ रहा है।

- 1. श्रामाशयिक शूल (Gastric pain)
- २. आन्त्रिक श्ल (Intestinal colic)
- ३. भामाशिक वया (Gastric Ulcer)
- ४. ब्रह्मीमें व्या (Duodenal Ulcer)

(१) आमाशयिक श्ल

ब्रामाशयमें वेदना और शुल निम्न कारगोंसे निम्न रोगोंमें उपस्थित होने हैं।

- 1. पचन न हो सके ऐसे श्राहारका सेवन।
- २. श्राशुकारी श्रपचन (Acute Indigestion)
- ३. श्रामाशयमें जवणाम्लका श्रति योग ।
- ४. श्रामाशयका संयोजन ।
- ४. **शस** चिकिस्माके परचात् ।
- १. श्रमिघात।
 - ७. खामाशयमें श्रेगा।
 - माशायमें कर्कस्कोट ।

- a. प्रहणीमें वर्ष ।
- १०. सधाज श्वामाश्य प्रदाह ।
- ११. वित्तारमरी।
- १२. पित्ताशय प्रदाह ।
- १३. उदरगृहापतन (Visceroptosis)
- १४. स्टेब्सिक कलामें रक्तस्राव—श्राशुकारी श्राक्रमण, श्रेब्सिक पायडु, घातक पायडु, रक्तपित (Parpura)
- १४. चिरकारी उद्दीपक विष-सोमल, सुरमा श्रादि ।
- १६. नाग (शीशा) विष।
- १७. शकुन्तगित रोग (खन्ज-Tabes Dorsalis)
- १८. पूर्णोशमें आमाशयकी रिकता।
- १६. श्रपकान्तिमय धमनीकोषकाठिन्य (उदरशुलमय)
- २०. भ्रामाशयमं वातनादी शूल (Gastralgia)-इसका संश्विप्त वर्णन चिकित्सा तत्त्वप्रदीप प्रथम-खण्ड पृष्ठ ६६३ में किया है। यहाँप्र विस्तारसे विवेचन करते हैं। आमाश्यमें वातनाडी शुल

इसमें श्रामाशयके भीतर श्राचेपात्मक तीव वेदना, वमन, सुधानाश श्रादि लक्ष्या मुख्य होते हैं। साथमें श्रामाशयके भीतर लवणाम्लका श्रतियोग विदित होता है।

निदान—अनेक बार आहारकी श्रनियमितता होनेपर वातवहाना दियों में उत्ते जना आनेसे इस रोगकी उत्पत्ति होजाती है। एवं शारीरिक परिश्रमका श्रमाव, मानसिक चिन्ता, क्रोध, भय, मानसिक चेदना, शीत लग जाना श्रादि सहायक कारण होजाते हैं। शराब, चाय, कॉफी, तमाखू आदिका श्रति योग, विषमज्वर, बातरक्त, वातनाड़ी प्रधान व्याधियाँ आदि भी रोगोत्पत्तिमें सहायता पहुँचा सकते हैं।

शारीरक विकृति—प्राग्यदा नाहियोंकी उत्ते जनाजन्य रोगोत्पत्ति होनेपर सामाशयकी बाकृतिमें कुछभी अन्तर नहीं पढ़ता।

रोगी प्रकार-यह रोग प्राय: स्त्रियोंको युवावस्था श्रीर उत्तरावस्थामें होता है।

- श मासिकधर्मकी निवृत्ति (Menopause) के समय श्रति कष्ट होता हो श्रीर स्वास्थ्य गिरा हुश्रा हो, ऐसी स्त्रियाँ।
- २ श्रोजचय (Neurasthenia) सह उद्वेगपूर्ण वातसंस्थान विकृति (Anxiety Neurosis) श्रीर श्रपतन्त्रक। कभी-कभी युवावस्थाके समय।

लचारा — आकेपारमक प्रकारमें — गम्भीर हृद्याधरिक वेदना, किरगा पीठकी ओर । आक्रमण अकस्मात् । इसका आहारके साथ निश्चित सम्बन्ध नहीं है । आक्रमण विशेषतः रात्रिको । आमाशय रिक्त होनेपर भी आहारसे कभी शान्ति और विशेषतः उसे अनाबुद्धि । सामान्यतः वमन कभी होती है । वेदनाकी न्यूनाधिकताका आधार श्वामाशयकी स्थितिपर है। श्वफारा होने पर वेदना अधिक। ऐसी अवस्थामें दवानेपर श्वन्छा लगना।

उक्त लक्ष्योंके श्रतिरिक्त दाह, तीत्र चुधा, व्याकुलता, चीया नादी, शीत सगना श्रीर मलावरोध श्रादि लक्ष्यभी कभी-कभी हस्स्पंदन, चीयाता श्रीर मूर्ड्भो ।

प्रारम्भमें भ्रामाशय खाली है, ऐसा मासता है। फिर वेदनाकी खुदि! संज्ञावह या प्राग्यदा नाइयों के आतेप जन्य विकारों का एक विशेष लच्च यह है कि उद्रको थोड़ा दवानेपर वेदना होती है, और बलपूर्वक दवानेपर वेदना शमन होजाती है या न्यून। कभी वेदना एक स्थानपर और कभी वेदना चारों धोर फैल जाती है। वमन होती है। तो कभी भ्राहार द्रव्य बाहर निकलता है, और कभी-कभी खट़ा गरम पित्त ही निकलता है। वमन हो जानेपर भनेकोंको वेदना शान्त होजाती है। भ्रामाशयमें कभी-कभी वायु संगृहीत होती है, परन्तु ढकार भ्रानेपर वायु निकल जाती है। चेदना शमन होनेपर रोगीको निवलता भ्रा जाती है। भ्राधक परिमायमें पेशाब उत्तरता है और स्पर्श करनेपर भ्रामाशय कड़ा लगता है।

यह विकार जीर्या हो जानेपर वेदनाकी तीवता घटती जाती है, किन्तु बार-बार बाकमण होता रहता है और वेदना दीर्घकाल तक रहती है। इस प्रकारके शृषा रोगोंकी वेदना शान्त हो जानेपर आमाशय कियामें कुछुभी अन्तर नहीं पढ़ता।

किसी किसी रोगीको इस शूलके साथ श्वास श्रीर कासका दौराभी। बाहर शीतल वायुका श्राघात होनेपर इस शूलका पुन: श्राक्रमण, किसी-किमी रोगीको विषम उत्रर श्रा जानेके पश्चात् भो वात बहाना दियोंके शूलकी उत्पत्ति। ऐसे रोगीपर श्राक्रमण निश्चित समयपर होता रहता है।

इस शूलको उत्पत्ति होने पर श्रामाशय प्रदेशमें श्रास्यधिक वेदना तथा वहाँसे ऊर्ध्व वस प्रदेशतक श्रीर निम्न उदर भागमें थोड़ी-थोड़ी वेदना होती रहती है। किसी किसी को पृष्ठ देशमें श्रीर स्कन्धपर भी विंधनेके समान कभी-कभी पीड़ा।

आमाशयस्थ वातवहाना दियोंकी विकृति-जनित व्याधिमें आमाशय रसका साव अव्याधिक या अति न्यून होता है। अतियोगमें केवल लवणाग्ल दव ही अधिक नहीं होता, सब प्रकार के दव अधिक होते हैं। ऐसे प्रकारको डॉक्टरीमें अधिक आमाशय रस स्नाव अर्थात् गेस्टोसको हिया (Gastro-succorrhea) कहते हैं। यदि आमाशय रसमें केवल लवणाग्ल द्रव ही अधिक हो। तो वह हाइप्रक्लोरहाइ ड्रिया (Hypochlor-hydria); लवणाग्ल द्रवका हीन-योग हो तो वह हाइप्रक्लोरहाइ ड्रिया (Hypochlorhydria) और आमाशय रसके स्नावका अभाव हो, तो एकिलिया गेस्टिका (Achlylia Gastrica) कहलाता है। कभी-कभी पाण्डुपी दित युवतियों को संमवतः आमाशयकी स्वित्व कलाका स्था सूच्य-सूच्य आगुकारी अय होकर उसमें से रक्त रस चूता है, ऐसे श्रूलको रक्तवावी आमाशयश्रूल (Gastrostaxis and Haemorrhagic Gastralgia) संज्ञादी है। इस प्रकारमें प्रायः श्रूकके साथ रक्त आता है।

श्रधिक श्रामाश्य रसस्त्राव जन्यशूल—श्रथिक श्रामाशय रसस्नाव (गेस्ट्रोसकोहिंया) जन्य विकार बीच-बीचमें होनेवाला या सततभी होता है। बीच-बीचमें झाकमण होनेवर वह श्रामाशय रसकी श्रस्वाभाविक श्रम्लता गेस्ट्रोक्सिया (Gastroxynsis) कहलाती है। यह श्राक्रमण बहुधा रात्रिको साली पेट होनेवर होता है। इसमें शूलके श्रतिरिक खटी वमन होती है। यह विकार नविचत् ही होता है। इस प्रकारके विकारमें श्रामाशय मुद्रिकाद्वार (Pyloric Orifice) का संकोच होता है। इस हेतुसे श्रामाशयकी वृद्धि होजाती है।

न्यून आमाशय रसस्राय जन्य वेद्ना—श्रामाशयका चिरकारी प्रदाह, श्रण श्रीर कर्कस्कोट श्रादि रोगोंमें श्रामाशय रसके श्रम्बस्नावका हीन-योग होता है। यह विकार खेठे रहनेवाले मनुष्यों, मासिकधर्म बन्द होनेवाली श्रियों तथा हिस्टारिया श्रीर श्रोज- इय (Neurasthenia) रोगीको होता है। इस विकारमें माधवनिदानकारके कहे हुए रसशेषाजी गांके लक्षण उपस्थित होते हैं।

कितनेक हिस्टीरिया आदि वातवहान। इयों के रोगी और कितनेक जातमूर्वी (Idiots) को आमाशयमें से आहारको फिर ऊपर चढ़ाने और चलानेका अभ्यास (मेरिसिज़म Merye sm) भी हो जाता है। इस प्रकारके स्नावके हीन-योगमें अति-योगके सदश तीव वेदना नहीं होती, परन्तु अजीर्य बना रहता है, जिससे अजीर्याके लच्या प्रतीत होते हैं।

आमाश्य रसस्रावके अभावजन्य पीड़ा—यह विकार आमाशय गत वात-बहानाहियों की विकृतिसे एवं आमाशय गत श्लैष्मिक कला नष्ट होनेपर भी होता है। इस प्रकारके रोगीको भाजनके पश्चात् वमन करा देनेसे लगभग भोजन जैसा हा तैसा ही निकलता है। ऐसे रोगीका प्रारम्भिक अवस्थामें पित्ताशय, अन्याशय और अन्यके रससे पचन किया होती है, परन्तु शनै:-शनै: अजीर्णके लज्ज्या तीव होते जाते हैं।

कितनेक नाजुक प्रकृतिवालोंको भ्राहार विहारका सामान्य परिवर्त्तन होनेपर (थोड़ा समय भ्राधिक होनेपर) भ्रकस्मात् सामान्य उदर्पीड़ाकी उत्पत्ति होती है। उसे भ्राह्मेपात्मक भ्रामाशिक वेदना (Gastralgokenosis Hunger-pain) कहते हैं। यह पीड़ा थोड़ा-सा खा लेनेपर शमन होजाती है।

वातनाड़ी श्रूल निर्गाय — गंभीर श्रावेपास्मक वेदना, मूल श्रामाशयका विकार, इनपरसे होजाता है। पिताशयाश्मरी श्रूल, इदयाधरिक श्रावेप अशूल, (Epigastricangina) श्रीर शकुन्तगति रोगज श्रावेपात्मक उदरवेदना (Gastric crisis) से इसे पृथक करना चाहिये।

शकुन्तगति रोगज आसेपात्मक वेदनामें त्वचाके विस्तृतमागमें चेतनाधिक्य होता है, जानु आधातज प्रतिफिलत किया (Knec-jerks) और आजिल रोबर्टेसन कनीनिका (Argyel Robertson pupil) अर्थात् दोनों कनीनिकाओं की समीकरण किया दृढ रहती है किन्तु प्रकाशकी प्रतिफिलित कियाका असर नहीं होता, वे हो चिह्न इस बातनाड़ी आवेपजशुक्तमें नहीं होते।

(२) आन्त्रिक शूल

(पर्टराव्जिया—Enteralgia)

यह शूल नाभिके समीप स्त्री-पुरुष, सबको होता है। बाह्यावस्थामें अधिकतर और उत्तरावस्थामें कम होता है। इस आन्त्रिक शूक्षकी उत्पत्ति निम्न रोगोंमें प्रतीत होती है।

- १. आशुकारी अन्त्रस्थ अप्चन ।
- २. नाग (शीशा) विषा
- ३. शकुन्तगति रोग।
- ४. कर्कस्फोट ।
- ४. उपाशुकारी उपशेषान्त्रक प्रदाह (Subacute Diverticulitis)
- ६. श्रज्ञातहेतुजन्य बृहदन्त्रप्रसारण (Hirscksprung's disease)
- ७. श्रवरोधासमक श्रन्त्रावतर्गा।
- द्र. आंशिक श्रन्त्रव्यावर्तन (Partial Volvulus)
- ६. अन्त्रान्त्रप्रवेश (Intussusception) तीव भौर मंद ।
- १०. बृहदन्त्रप्रदाह, सामान्य भौर प्रयामय ।
- ११, प्रवाहिका।
- १२. विस्चिका।
- १३. चुदान्त्रपदाह (Enteritis)
- १४. शेषान्त्रकके श्रन्त भागका प्रदाह (Crohn's disease)
- १४. चयात्मक चत ।
- १६. अन्त्रकी दीवारमें रक्तस्राव (हेनोकका त्रिदोषज रक्तपित्त, श्रमिश्रात, चातक पाग्डु, रलेध्मिक पाग्डु, रक्तपित्त (Scurvy), त्रिदोषज रक्तपित्त ।
- १७ उदरगुहापतन (Visceroptosis)
- १८. शेषान्त्रक-उगडुकका भ्रावर्तन (Ileocaecal kinking)
- १६. भतिप्रित उगडुक (Overloaded caecum)
- २७. बृहदन्त्रमें श्रति मलादिका संप्रह ।
- २१. मलका आवात होना।
- २२. श्रेष्मजशूल (श्रामजशूल)
- २३. खुधासे रिकता।
- २४. बातनाड़ी क्रिया त्रिकृति (Neurosis)

भन्त्रमें मल संगृहीत होनेपर उसे दूर करने और कठोर मलको मुलायम सनाने केलिये भन्त्रकी परिचालन क्रियाकी वृद्धि होती है भीर रसस्राव होता है, तब शूल चलता है। यदि परिचालन क्रिया अति तीव होजाय, तो भन्त्रमें काटने सदश तीव बेदना होती है। स्वश्रम् शूबकी न्यूनिधिकता और स्वश्राव भेदसे विविध । एचन क्रियां विकृतिजग्य शूबमें सामान्यतः उदासीन मुखमगडल, शीतल, प्रस्वेद, चीया नादी, चुधानाश, धामाश्रयमें भारीपन, गर्म-गर्म वाष्युक्त डकार धाना, धम्त्रमें वायुकी गरगढ़ धावाज़, उवाक और वमन धादि सच्या प्रारम्भमें प्रकाशित होते हैं । इस शूबमें नाभिके चारों धोर फैलो हुई प्रवल ऐंउन सहश वेदना होती है । यह वेदना खुझ सैक्यडोंसे कुछ मिनटों तक रहती है, फिर कुछ मिनटों या कुछ घण्टोंतक वेदना शमन हो नातो है, या विक्कल दूर होजाती है । यदि रोग धारोही या ध्वरांही बृहदन्त्रमें हो, तो वेदना धनुपाश्वक (Hypochondrium) प्रदेशमें होती है, और उदर दवानेपर वह कम होजाती है ।

किसी-किसी रोगीको वेदना स्वल्प होनेसे कष्ट नहीं मालूम पदता, जिससे वह अपना कार्य-अवहार कर सकता है और किसा किसीका इतनी तीव काटनेके सदश व्यथा होजाती है कि वह अति व्याकुल होकर चिल्लाता रहता है, आँधा पदा रहता है; हाथों से उत्रको दवाता है या उद्दर्क नोवे सिरहाना रलकर हाथ-पैर पटकता रहता है।

किसी-किसीको बाध्मान होकर उदर फूल जाता है और किसीका पहले उदर नहीं भी फूलता। सामान्यतः अपचनजनित अन्त्रशूलमें आध्मान होनेपर उदर फूल जाता है और अतिशब व्यथा होनेपर उदरमें गढ़गढ़ आवाज़ होती रहती है। यदि उदर फूला हुआ न हो, तो उदरकी स्पर्श परीचा करनेपर आवेप होकर अन्त्रवलय फंसे हुए भासते हैं। तथा अन्त्रको परिचालन गति मंद प्रतीत होती है। वेदना शमन होनेपर अन्त्रको कठोरता चा अन्त्रमें गांठ अथवा अन्त्रका संचरणा कुछ्भी नहीं रहता, उदर कोमल कवाता है।

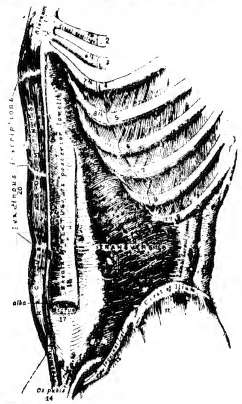
कभी कभी उदरकी मांसंपेशियाँ इद होजाती हैं और वंचयासुरंगमें रही हुई फक्कोचकर्ययो पेशी (क्रिमेस्टर मसज-Cremaster Muscle) संकृष्टित होजाती है।

विष यह रोग हिस्टीरिया जनित है, तो उदर प्रदेशकी श्वचा स्पर्श सहन नहीं कर सकती। स्पर्श करनेपर विषम वेदना होती है। परन्तु बलपूर्णक उदर द्वाया जाव, तो बेदनाका उपराम होजाता है।

सामान्यतः इस ब्याधिर्मे ज्वर नहीं होता । गात्र और शासाएँ शीतक विपृष्टिये प्रस्वेदयुक्त होते हैं । नाड़ी तेज़ गतियुक्त होती है, परन्तु चित वेदना कालमें अनियमित्त और मंदगतिवाकी बन जातो है । रोगी ब्यथा कम होनेकी आशामें पैरोंको जाजु सन्धिसे मोड़ केता है । एवं कायाको भी विविध प्रकारसे मोइता है ।

इनके खतिरिक उनाक, समन, श्वासोच्छ्रवासमें कष्ट, वच प्रदेशमें दबाब, मृत्यों, कम्प खोर चक्कर ग्राना भादि ताव्यामें कोई न कोई उपस्थित होजाते हैं। बहुचा मल-विसर्जनको भागना होतो है, परन्तु मल त्याग नहीं होता, केवल खधोनायु निर्गत होता है। विशेषतः कोष्टबद्धता रहतो है, मलको वलपूर्वक प्रवाहण करना पदता है। कश्वित खितसारमी होजाता है। यह शूलरोग निवृत्त होनेपर भी कुछ दिनी तक वदर दबानेपर पीड़ा होती है।

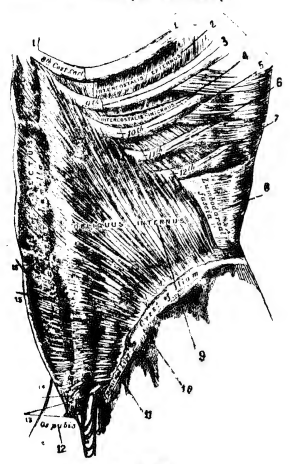
उदरपेशियाँ (बाम डररण्ड्या चरमा और दक्षिण डर्रव्यिका)



- १ उरःकलकारिथत—Sternum.
- र से ३ उपपशुकाएँ Costal cartilages.
- १० करिश्रष्टमञ्जूदा प्रावरकी Lumbo dorsal fascia.
- ११ स्वरच्छदा चरमा पेशी Transversus muscle.
- 12 जमन चुना Crest of Ilium.
- 12 वंशियक स्नायु रज्जु Inquinal ligament.
- 18 मनस्य Os pubis.
- 12 अधो पारवंसंयोजित स्नायु Falxinguinalis ligament.
- १६ बहितचूदिका पेशी Pyramidalis muscle.
- 19 बाम उदरदिवडका (सरक्ष उदरव्छदा) Rectus abdominis.

- १८ उद्दिष्टका कंद्रक (पिछ्वी घोरका) Sheath of Rectus, its posterior lamella.
- १६ अवर सीवनी Linea alba.
- २० अधेन्द्र खेला Tendinous inscriptions.
- ११ उद्श्विका पेशी Rectus abdominis Muscle.

(वाम उदरच्छदा मध्यमा आदि)



उदरपेशियाँ (बाम बदरच्छदा मध्यमा जाहि)

१, ६, ६, ६, ७-डपपशु काएँ = बीं से १२ बीं तक 8th. to 12th. Costal Cartilages.

- २, ४-वहि:स्य पृशु कान्तरिक पेशी Intercostalise externus.
- म-कटिपृष्ठचन्नदा प्रावरणी Lumbo dorsal fascia.
- ३ उद्रश्द्रा मध्यमा Obliquus internus.
- १०-जयन चुदा Crest of Ilium.
- ११-वंशिक स्नायु रज्ज Inquinal ligament.
- १२-मगास्थि Os pubis.
- ११-फलकोषकवंगी Cremaster.
- १४-बन्तर्वेचणीय दात्रिका कलाकण्डरा Inguinal aponeuroticfalx.
- १४, १६-उदरद्शिडका कंचुक भीर उसके भागेकी पर्त Sheath of Rectus, its anterior Lamella.

उदरमें मध्य रेखाके दोनों कोर ४-४ मांत पेशियाँ रही हैं। ६-६ उदरण्छ्दा, १-१ उदर दविडका तथा १-१ बस्ति चृदिका श्रवस्थित हैं।

उद्र उन्नदा न्यादिमा—(External Oblique) यह वदी विशास पेशी उदरके भागेके हिस्से भौर पार्श भागको उकती है। तीनों उद्र च्छ्दामें यह बाहर भागका उपर रही हुई हैं। इसके भाग मोसमय मूल, निम्न प्रदेशमें रही हुई भाठ पशु काभीपरसे निकलते हैं। इस पेशीके पीछेकी भारा विल्कुस मुक्त है, यह किंटि त्रिकोण नामक साली स्थानकी एक बाज़ रूप प्रतीत होती है।

इस मांसपेशी के मांसमय तन्तुकांसे एक कलाक्यडरा (Aponeurosis) की रचना डोती है।

इस कता करहरामें भगास्थिके मुगडके समीप एक त्रिकोयाकार बहिनेंकराधि छित्र (Subcutaneous Inguinal Ring) प्रतीत होता है। पुरुषोंमें कभी बुषया बंधनी (Spermatic Cord) इस छित्रमेंसे बाहर निकल जाती है। क्लियोंमें उसके भीतर गर्भाशयको बाधार देनेवाला एक स्नायु (Round Ligament of the uterus) रहा है।

उदरच्छदा मध्यमा—(Internal Oblique) वह मांसपेशी पतकी भीर भादिमाकी भपेसा छोटी तथा उसके पीछे रही है। इसकी उत्पत्ति निम्न प्रदेशमें भोषिफलक्की जघनधाराके बाह्य किनारेपरसे उपर कहे हुए बंचिषक स्नायु रज्युके पीछेकी भोर रहे हुंए भर्थ भागपरसे एवं पीछे रही हुई कटिएष्टच्छदा (Lumbo dorsal fascia) नामक गम्भीर प्रावरणी भर्थात् मांसभरा कलामेंसे होती है।

उत्रच्छता चरमा—(Transversalis Muscle) यह नीचे बंचियक स्नायु रुज्जे पीछेडे एक तृतीयांश भागपरसे; जयनधारा (Iliac Border) की भीतरकी किनारीपरसे, पीछेकी श्रोर कटियुष्ठपच्छता प्रावरव्यीपरसे तथा ऊर्ध्वामार्मे विश्वस्थ ६ उपपर्श्वकार्योपरसे उत्पन्न होती है। इस पेशी के मांस तन्तु बाँसे एक कला कपहरा निर्माण होती है। जो उदर-सीवनी, अगास्त्रिमुख बाँर बस्तिक विटका रेखाको स्वर्गी हुई है। इस कला कपहरामें अगास्त्रिके मुख्यके समीप धन्तर्ग ख्याप छिद्र (Abdominal Inguinal Ring) रहा है। जिसमें वच्च सुरंगसे निकल नेवासी मुख्या बंधनी या गर्माशय बंधनी मतीत होती है।

तीनों उद्दर्श्व्युद्दाका कार्य—तीनों उद्दरस्व्या पेशी उद्दरस्य साश्योंको साधार देती हैं सौर इनको बार-बार दवाती हैं। जब ये इनको दवाती हैं, तब इनके दवने से सहाप्राचीश पेशी ऊर्फो सोर उठती रहती है। इस हेतुसे फुफ्फुसोंमें गई हुई बायु बाहर निकलती रहती है। जैसे महाप्राचीश पेशी प्रायावायुको भीतर सानेका कार्य करतो है, बैसे ये दृष्ति बायुको बाहर निकलती रहती है।

डदर द्रिडका—(Rectus Abdominis) इस मामकी खम्बी एक-एक मांस पेशी मध्यरेखाकी उथय चोर में रही हैं । इस पेशीका संकोच होनेपर वह उदरसीवनीकी दोनों चोर एक दरव-सी भासती है। इस मांसपेशीके मीतर चागेकी चोर वर्षचन्द्रकारकी तीन तिर्यक् धर्मेन्द्र सेखा (Tendinous Inscriptions) मतीत होती है।

इस उदरविषका पेशीका कार्य संकुचित होकर सध्यकायको भागे नमाती है। भाषवा भोखिगुहाके भागते हिस्सेको ऊँचा उठाती है।

बस्ति चृढ़िका—(Pyramidalis Muscle) वह मांसपेशी उद्यद्विषका के कंचुकमें निम्न प्रदेशके भ्रागेकी भोर रही है, इसका भ्राकार मन्द्रिके शिखर सहश भासता है। यह पेशी उद्यस्तवनीको तंग करती है।

रोग विनिर्ण्य—इस रोगडे समान सच्च ग्रामाशय शूल. यक् ब्रह्म स्व स्व समान सच्च ग्रामाशय शूल. यक ब्रह्म स्व स्व समान स्व ग्रामाशयश्च श्रोर बीजकोष श्व श्रादि स्वाधिम होते हैं। श्रातः इन सबका प्रमेद करने की ग्रावश्यकता है।

- (१) बामाशय शुक्त (Gastralgia) शुक्तमें वेदना बन्त्रशुक्त सहश होती है, परन्तु वेदना अपेबाह्नत कर्ज्य प्रदेशमें होती है। कत: रोग सरक्षतापूर्वक निर्वित होजाता है।
- (२) विद बकुर् (पिताशय) में पीड़ा हो, तो दवानेपर कीड़ी प्रदेशमें वेदना होती है। वेदना अपेचाकृत दीर्चकाकस्थायी और सतत बनी रहती है एवं इससे कामकाकी उत्पत्ति होजाती है।
- (३) वृक्ष विकारमें वेदना एक चोर होती है चौर चन्त्रशृक्षकी चरेवा दीर्वकासस्थायी होती है। वेदनाका स्थान वृक्षके समीप मगास्थि (Pubis) की खोर होता है। एवं वेदनाकासमें कवित्त रक्तिसित पेशाव होता है, सम्ब्रशूसमें वेदना स्थान वृथक होता है और मूजमें रक्तमी नहीं जाता।

- (४) उष्य्यांकलाप्रवाहमें ज्वर ग्रीर तीय नाइविग होते हैं, रोगी स्थिर आवसे प्रकारहता है; उदरप्रदेशप्र द्वानेसे पीइनाक्षमता (पीइा श्रधिक मासना) होती है ग्रीर वेदनाका विराम नहीं होता। ग्रन्त्रशूलमें सब लक्ष्या इसके विप्रीत होते हैं। ग्रथीत् ज्वर नहीं होता, तीय वेदनाकालमें नाइने वेगवती ग्रीर श्रनियमित होती है। रोगी क्ष्टप्राता है, उदर द्वानेप्र वेदना शमन होती है ग्रीर बीच-बीचमें वेदनाका अपशम होता है।
- (१) श्रान्त्रावतरया रोगमें नामि प्रदेशमें श्रायन्त वेदना सतत बनी रहती है। इस रोगमें श्रन्त्रावरोध शौर वमन उपस्थित होते हैं, प्रारम्भमें सामान्य फिर वान्त पहार्थमें मक्त श्राने काता है। इस तरह जच्च-भेदसे रोग-भेद होजाता है। तथापि इस रोगका भेद करनेके जिये भक्ती भाँति परीचा करनी चाहिये। कारया, दोनों रोगोंका स्थान एक ही है।
- (६) उदरस्थ धमनीमें रक्त संखय होनेपर वेदना अपेक्षाकृत मण्द और दीर्घकालस्थायी होती है। एवं उचाक, वमन, अतिसार आदि पचनेन्द्रिय विकारके लक्ष्य नहीं होते। ध्वनिवाहक यन्त्रसे परीक्षा करनेपर धमनी विकृतिका स्पष्ट बोध होता है।
- (७) गर्भाशय शूलमें वेदना बस्तिप्रदेशमें होती है एवं मासिक्धर्मकी, विकृति साथमें होती है। बीजकोषोंमें शूल होनेपर उस स्थानपर दवानेसे वेदना प्रतीत होती है और हिस्टीरियाके जन्म प्रतीत होती है।
- (क्) यदि उदरके किसीभी यन्त्रमें प्रदाह होजाता है, तो दबानेपर वेदना शमन होती है और उदर नहीं रहता।

इनके अतिरिक्त कचित् बालकींके अन्त्रान्त्र प्रवेश (इन्टसससेप्शन Intussusception) अर्थात् लघु अन्त्रवलयका सिरा बृहदन्त्रमें प्रवेश कर जाता है । यह विकार देखनेमें कम आता है । इसमें पीवा अध्यन्त होती है और परिवाममें मृख्यु होती है ।

श्रामाश्यिक व्रग्

गैस्ट्रिक श्रव्सर—Gastric Ulcer.

रोगपरिचय -- आमाशयकी श्लैष्मिक कला और गहराईमें रही हुई दुलिमें-से तन्तुओंका नाश होनेसे हृदयाधिक प्रदेशमें वेदना, जिसका सम्बन्ध भोजनसे रहता है तथा वमन और रक्तवमन, ये जच्या उपकृष्या प्रीचासे विदित होते हैं। वह चल आशुकारी और चिरकारी हैं। आशुकारी और चिरकारी भेद स्नाप्यास्मक स्वभावके हेतुसे दिया गया है। इतिहासकी हब्टिसे नहीं।

निदान—त्रण कारण अज्ञात। प्राध्यकारी त्रण पुरुषोंमें प्रधिक, स्त्रियोंमें कम। चिरकारी त्रणका प्रजुपात २ पुष्प और १ स्त्री। प्रायु स्वाधना ४० वर्ष वा प्रचिक । स्त्रियोंमें कतिपयको वंशागत या कौटुम्बिक स्वभाव रक्षकाच वा विदारणका होता है। रोगसाहक—१. श्रभिवात अथात् प्यनकालमें वर्षया; २. चिरकारी दृष्टिमय आमाशयप्रदाह; ३ गलनविष उदा॰ मुख, पित्ताशय, उपाण्त्र आदिसे; ४. कम्दाधिक प्रदेश (Hypothalmic region) का चत (Lesion) और आमाशयिक व्याकी कितनी ही अस्त्रक्रिया और परीचयाके पश्चात् उत्तरि करता है; ४ चित्त विद्योम और मानस वेदना, इनसे श्रधिक सम्बन्ध नहीं है। अपथ्य आहार का सेवन और अस्यधिक धूज्ञपान, इसका योग्य प्रमाया श्रभी नहीं मिला। शराब, वह बाहक नहीं है तथापि सौन्निक तन्तुमय यकृत् (यकृहाजी) होनेपर सम्भवित, किरंग, चय, ये इस रोगके लिये प्रभावशाली नहीं हैं।

धाशुकारी धामाशय वया सामान्यतः सत्वर भर जाता है, किन्तु कभी-कभी चिरकारी वन जाता है। परीचयार्थ किये हुए वया प्रथमों में शोघ भर जाता है, धन्यथा

श्रामाशय रसमें श्रम्वता कृत्रिम रीतिसे बढ़ जाती है।

शारीरिक विष्ट ति— आशुकारी वर्ण प्रायः एकसे श्रिषक नहीं होते। हार्षिक द्वारसे मुद्दिकाद्वार तक किसीभी स्थानपर उपस्थित, सामान्यतः दिख्या और रही हुई श्रामाशय क्रोन्डिका धारा (Lesser Curvature) में । देखाव छोडा वेध किया हुआ भागके सहश । किनारा स्पष्ट कटा हुआ । तल मुलायम । तल रक्षेषिमक कला या मांसमयी या गहरी वृत्तिके नीचेसं बना हुआ । शोथ या चारों और प्रदाह नहीं होता । उदस्योक जाका सतह सामान्यतः मोटी नहीं होता । शोथ और रक्तसंग्रह समीपके यन्त्रोंसे । किर देखाव अधिक गजा हुआ । बार-बार सीत्रिकतन्तुसंग्रह सद्दर्धां-कलाकी सतहपर । रक्तसाव कभी घातक । सार्वाङ्गिक उदस्यीकला प्रदाहके परियाममें बार-बार विदारया विदारयाके सभावमें संलगनता ।

चिरकारी वया कभी बहुसंख्य । मुद्दिकाहारके पास, भ्रामाशय कोखिका भारा पर । पिछली सतहमें ८० प्रतिशतको, कभी भ्रामाशयतिका भारा (Greater Curvature) में । परिमाया, कई इञ्चोंका । सौन्निक तन्तु भ्रौर खिंचाव युक्त । किनारा उत्तत, मुजलता हुन्ना । दीवार भ्रिनियमित भीर कठिन । तल चिकना था नया रोपया कलासे भ्राच्छादित, गहरी वृत्ति या भ्रान्याशय भ्रादि भ्रम्य संलग्न अवयवसे बना हुआ । प्रदाहमय परिवर्त्तन समीपके भवयवोंमें । कभी भ्रायुकारी भीर चिरकारी नया सम समयमें उपस्थित ।

रोपण्किया—किनारे प्रसे मृदु तम्तु फैलते हैं। आशुकारी व्रण् व्रवारोपख क्याके छोटे दुकदेसे भर जाता है या अनुगामी विकारोंकी उत्पत्ति कराता है। वर्षे व्रवाके सौन्निक तन्तु गरभीर परियाम लाते हैं। १. मुद्रिकाहारका खाकु चन; १. खामा-शक्की आकृति रेतवदी सहश (Hour-glass stomach), यह आगोकी सतहके पीदित होनेपर वर्षण्यन्य बृहद् व्याके हेतुसे होती है।

रोपगा हुए झग् —शव परीचासे निर्यात हुआ है कि, किलीभी परिमाख और गहराईके बग्र पुर्योशमें भर जाते हैं। व्रम्म विकृति—श्रीष्मक कसापर योहा वर्षण या श्राधात होनेपर व्रख बहुसंक्य वन जाते हैं। यह चिरधारी तन्तु बृद्धिमय श्रामाशक्के प्रदक्षके हेतुसे कनी-कमी गम्मीर रक्तजान।

स्त्रशा— १. इदवाधरिक प्रदेशमें बेदना, आहारसे सम्बन्धवाती; १. इदवा-धरिक प्रदेशमें पीवनावमता; १. मांसपेशियोंका किंवाव; ४. वमन; ५. रक्तवमन भीर अज्ञात रकः।

भ्राक्रमण्—गुप्त होनेपर पहला सच्च रक्तवमन सथवा क्रमी विदारख। सञ्चात कारण होनेपर पहले सनिश्चित सौर क्रमी-क्रमी स्नति प्रकृतिदर्शक सच्योंसह ।

वेद्ता—कभो खमाव। स्थान कौदी प्रदेशमें विशेषतः सप्रपन्न (Ensiform) से नीचे। सामान्यतः निश्चित स्थानपर। पीठकी खोर १०वीं कशेरकाके पास भी गति। वेदना शूज सदश या बांधी धोर फैजनेवाजी। संवरन न्याँमें प्रायः कौदी प्रदेशमें नाचे और प्रतिक स्थानव्यापी पाठमें भो । वेदना भोजन करनेपर उसे जित । भोजनके बाद १९ मिनटसे २ घरटेके भोतर नियसित उपस्थित। कठोर भोजनसे स्थिक कष्ट, वृक्ष आदिसे कम।

षेत्ना काल विविध । प्रायः १ घरटा बमन होनेपर वा चार खेनेपर शान्ति, किन्तु बाहार लेनेपर नहीं। गम्भार रोगियोंमें दद व्याकृत्वता रहती है फिरभी ससस नहीं। प्रारम्भिक धवस्थामें गम्भीर नहीं। जलन, आरीपन वा धकस्मास् गम्भीर पीदा । कभी रात्रिको आगरण ।

की दी प्रदेशमें पीदा होती हो, तो गहरा स्पर्श करनेपर गहराईमें पीकृ नाषमता। पीदा चेत्र खगमग १ इम्चका, स्थान स्थिर, वेदनाकाखर्में विशेष चिद्धित। वह स्थान कमी-कमो वाम अंसफलकके कानेकी खोर।

उक्तान पीदनासमता होनेपर स्वचामें चेतनाधिक्य। केन बाधसे १ इण्य, भारीदार सीमा, सामान्यतः वाम उपपश्य काके किनारेके पास । कभी मेददवक्के पास बीबी स्रोर ७ से ११ वें करोरुकाके पास ।

हार्दिकद्वारपर वया होनेसे भोजन करनेपर तुरम्त वेदना । मुद्रिका द्वारपर वया होनेपर २ घण्टेके मंतर ।

मांसि शियों को कठिनता—उदरदिश्वः पेशियों (Rectimuscles)में सियाय। दोनोंमें, एकमें या एक दे अमुक भागमें। प्रादाहिक इति होनेपर निःसंदेह दहता देवना शमन होने के याद दहता और पीइनाइमता (चिकिस्सा काखमें) अदश्य होना।

समन—सामान्य, किन्तु अवल नहीं । सामान्यतः वेदना पूर्व होनेपर शान्ति देनेके लिये । यांवे परिमायमें, अम्ल तरस, अर्थ पाचित आहारसह समन । हार्दिकहार पर मया होनेपर जन्दी समन । कवित् ही सकुत्पित विकसता है ।

रक्त यमन-(इसका विचार रक्त यमनमें स्वतन्त्र किया है।)

विविध लदाग् — चुधा भ्रच्छी लगना, किन्तु भयके हेतुसे भोजन कम करना। जिह्ना स्वच्छ । दांत बहुषा मिलन, कभी बिल्कुल साफमी । मलावरोधका कभी भ्रभाव ।

पाराहु — सूच्म रक्ताग्रमय पायहु, रक्तकाव और भोजनके श्रनुरूप। पोषण सामान्यतः श्रव्हा । विरकारी व्यामें भोजनकी मर्यादाके हेतुसे कृशता।

भौतिक चिह्न —गहरी श्रीर उत्तान पीड़नाचमताकी परीचा करें। इस तरह मांसपेशियोंकी कठिनताको देखें। श्रामाशयका मंथन, दव ध्वनि (Splash) श्रीर श्रद्ध निर्याय करें।

मलमें रक्त-प्रायः उपस्थित ।

स्रामाशय विक्रे ज्या — बहुत कम सहायता देता है। स्रम्बताकी वृद्धि। बहुधा लवणाम्ब द्वका स्रतियोग, स्रति चिरकारी रोगियोंमें लवणाद्वका द्वास या स्रभाव, विशेषतः विरामकालके द्वमें । चिरकारी स्रामाशय प्रदाहसे सम्बन्ध । चिकिस्सा करनेपर लवणाम्बकी वृद्धि। रक्त उपस्थित होता है।

रेडियोग्राफ —सर्वदा चिरकारी रोगियोंमें रोगनिर्णायक । सूचना-रक्तत्रमनके पश्चात् तुरन्त श्रीर गंभीर वेदना कालमें प्रीच्या श्वाहार नहीं देना चाहिये

उगद्रश्र त्र्योर त्र्यनुगामी विकार—रक्त वमन, विदारण, कर्कस्कोट, रोपण होनेपर श्रनुगामी विकार, मुद्दिकाद्वारका श्राकुंचन, रेतघढ़ी सददश श्रामाशय, श्रामा-शयावरणसे संजरनता श्रीर मध्यान्त्रमें वर्ण।

विद्रारण्-लगभग ६० प्रतिशत पुरुषोंमें । इनमें श्रागेकी दीवारमें ७० प्रतिशतको । फिर संयोजन । उदस्यांकलाप्रदाह या स्थानिक विद्विध श्रादिकी संप्राप्ति ।

महाप्राचीराके निम्नस्थ विद्धि —गलनात्मक लचगोंकी प्रगति।

रो गण होनेपर ज्ञण — चिरकारी ज्ञणमें श्रनुगामी विकार मुद्रिकादारका श्राकुंचन, रेनवड़ो सहश श्रामाशय, त्रामाशयावरणसे श्रामाशयकी संजन्नता।

मुद्रिकाद्वारका प्रतिबन्ध-१. रोपण खचाके खिचावसे इइता; २. आहेप या मुद्रिकाद्वारके पास श्लेष्मिक कलाका शोध, यह प्रतिबन्ध प्रायः कुञ्ज कालके खिये; किन्तु जीर्या होनेपर इद ।

रेत घड़ी सदश आमाशय—िखयों में कभी-कभी। त्रण चिकिस्सा करनेपर इसकी उन्नति नहीं होती। इसमें सौन्निक तन्तुओं के खिचावसे आमाशयके दो विभाग हो जाते हैं। वमन कम। मंथन क्रिया अनियमित। वेदना मंद। पूर्ववर्ती लच्चण-अनेक वर्षोतक अनियमित अपचन। चिकित्सा-शस्त्र साध्य। रोग विनिर्णाय रेडियोग्राफसे।

संतदाता — चिरकारी वयामें श्रनेक वार, विशेषतः पिछ्छी सतहपर या मुद्रिका-द्वारके पास भामाशय कलासे संज्ञानता । कभी उदरगुहाके श्रन्य भवयवांसे संज्ञानता ।

लक्ष्य —प्रायः विविध । बैठनेपर वेदना, सोनेपर श्वाराम, द्वानेपर चेतनावृद्धि, भोजनसे कम प्रभावित, श्रम्याशयकी संखप्तता होनेपर पीठमें गम्भीर वेदना । रेडियोप्राफ-अपारदर्शक भोजन लेनेपर रोग निर्मीय कराता है।

रोगविनिर्गाय—प्रकृति निर्देशक लच्या-रक्त वसनाधिन्यादि होनेपर सरका। भोजमसे सम्बन्धशाली योजना। वसन और चारसे शान्ति। गहरे दवावसे स्थानिक पीइनाइमता। मांसपेशीकी कठिनता। गुस रक्तसाव। रेडियोग्राफ और ग्रामाशयदर्शक सम्बद्धारा निर्ग्ययमें सहायता मिल जाती है। चिरकारी त्रया हं नेपर निग्न रोगोंसे पृथक करना चाहिये।

चिरकारी श्रामाशय प्रदाह — निर्याय कठिन । इसका मोजनसे बिशेष सम्बन्ध नहीं है, स्थानिक पीड़नाइमता और पेशीकी कठिनता नहीं होती ।

कर्कस्फोट — वेदना श्रधिक समयतक बनी रहना । शीघ्र शीर्याता । ऋषु दका श्पर्श । आमाशय रसके विश्लेषणसे विशेष सहायता ।

ब्रह्मात्रिं ब्रम् - भोजन करनेपर वेदना शमन । वमनसे कम सम्बन्ध ।

पित्ताशयका रोग — स्थानिक पीइनात्तमता। श्रामाशय दवका विश्लेषस करनेपर मुक्त लक्याम्लका द्वास या श्रभाव।

चिरकारी उपान्त्र प्रदाह—ग्राहारसे श्रनिश्चित सम्बन्ध, उदरदिश्वकाकी कठिनता नहीं होती। ज्ञारसे लाभ नहीं होता।

त्रामाशयका त्राचि प-वमन श्रीर वेदनाका सम्बन्ध श्राहारसे नहीं रहता । स्वचाके विस्तृत भागमें चेतनाधिक्य ।

यक्तहाली—शराबीमें निर्णय करना कठिन । कभी दोनों रोग सम समयमें। वस प्रायः पृथक नहीं हो सकता ।

चिकित्सोपयोगी सचना

मन, शरीर, आमाशय श्रीर त्रणको श्राराम देवें। बिछीनेमें ४ सप्ताह बा लम्बे समयतक लेटे रहें। श्राहार उत्तेजक न लेवें, किन्तु पूरा लेवें। मुक्त लवयाम्लके निरोधकी श्रावश्यकता हो, तो प्रति घण्टेपर उसे निकाल लेवें। दिनमें २-२ वस्टे पर अम्ब विरोधी थोड़ा-थोड़ा भोजन लेवें। रात्रिको भी १ या २ बार। भोजनमें तूध हितकर है। श्रावश्यकता श्रनुरुपशामक भोजन देवें।

डॉक्टरीमें अग्ल विरोधी श्रीषधि-बिस्मथ, मेग-कार्ज श्रीर सोडा बाईकार्ज मिलाकर देते हैं । श्रायुर्वेदमें शंख, वराष्ट्रका, श्रुक्ति श्रथवा सुतशेखर कामदूधा मिश्रका दिया जाता है । यह श्रीषध प्रयोग एकाध वर्ष पर्यन्त चालु रखना चाहिसे ।

अधिक पीड़ा हो, तो बर्फकी थैलीसे कौड़ी प्रदेशमें सेक करें।

दांत दृषित हों तो निकलवा देवें।शराब, तमाख्का व्यसन हो, तो छुड़ा देना चाहिये। विदारण, रेतघड़ी सदश श्राकृति हो जाना, मुदिकाद्वारका श्रवरोध धीर कर्करफोटका संदेह होनेपर श्रम्भ चिकिस्सा करनी चाहिये।

विशेष चिकिस्सा आगे शूल चिकिस्सामें देखें।

(४) ऋान्त्रिक त्रण

(ड्यू ऋोडिनल ऋलसर—Duodenal Ulcer).

रोग एरिचय-इस रोगके भीतर ग्रहणीकी दीवारकी श्रीष्मक कला और गहराईमें रही हुई दृत्तिसे तन्तुओंका नाश, कौड़ी प्रदेशमें वेदना, भोजन करने या शार सेवन करनेपर वेदना शमन, रक्तमय मल गिरना, श्रामाशयमें श्रम्लताकी वृद्धि, बे मुख्य जावगा प्रतीत होते हैं।

निवान श्रोर शारीरिक विकृति।

जाति-पुरुषोंको लगभग ८० प्रतिशत । स्त्रियोंको कम ।

ग्रायु — ३४ वर्षं हे भीतर। स्थान — यहस्यों हे प्रारम्भिक भागमें ८० से १० प्रतिशतको, सामान्यतः मुद्रिकाष्ट्रारसे १ इञ्चके भीतर । पित्तनलिकाके संयोग स्थानसे कभी नीचे नहीं। विशेषतः ऊपरके भागमें भी आगेकी दीवारमें।

कभी-कभो मुद्दिकाद्वारपर व्रण है या प्रहणीमें, यह निर्णय करना कठिन हो जाता है। व्रणसंख्या-सामान्यतः एक। क्वचित् ही अधिक।

रोगायस्थाकी उन्नति—(Pathogenesis) अनिश्चित ।

यह श्रामाशयिक त्रण्की श्रपेचा सामान्यतर वंशागत । पुनरावृत्तिके पूर्णं सच्चा ग्रीर त्रणभेदनमे थकावट, मानसिक वेदना और जित्तविश्लोभ। विशेष कृतान्त न समसा सकना । श्रामाशय वर्णकी श्रेपेत्रा कम निश्चय ।

कभी जल जानेके परिणाममें (गलनात्मक चत होनेपर) उपवन रूपसे प्रह्णी वय होजाता है।

प्रकृति निर्देशक लक्षण - १ चुधा लगनेपर वेदना, यह श्रादर्श लक्षणः २. मलमें रक्तसाव: ३. श्रामाशय पित्तमें लुवणाम्लुका श्रतियोग ।

श्राक्रमणु - सामान्यतः गुप्त । अपचनका चक्र क्रमशः बनना, यह प्रकृति निर्दे. शक विशेष लक्ष्या है। यह चक्र लम्बे विराममह २-३ सप्ताहके लिये वर्षीतक चलता रहता है। फिर बीचका समय कम होजाता है। विशेषतः सम्प्राप्ति बसंत या शरद ऋतुमें. क्षचित गुप्तरूपमे श्रधिक श्राक्रमण्। रक्तस्राव श्रीर त्रण् भेदन प्रारम्भिक लच्छा।

वेदना- १. उदर रिक्त होनेपर । सामान्यतः भोजनके २-४ घर्यटे बाद या रात्रिको । इसे डॉक्टरीमें सुधारूप वेदना (Hunger pain) संज्ञा दी है । २. निब-मित समयपर वेदना । ३. भोजन या जार सेवन करनेपर वेदना शमन, किन्तु बमन होनेपर भी शमन न होना ।

बेदना कौड़ी प्रदेशसे द्विया भ्रोर नामिसे ऊपर । किरण कौड़ी प्रदेश, नामि. द्विया प्रदेश कोर कचित् भ्रंमानरिका (Subscapular) प्रदेशमें भी। कभी बेदना कौदी प्रदेशके सध्यमें और कभी बांई छोर।

गहराईमें पीड़नाक्षमता—व्या स्थानपर दबानेपर वेदना वृद्धि। उत्तान पीड़नाड़मताभी विद्यमान, व्यास्थान निर्दिष्ट नहीं है।

प्रसेक — (Water-brash) मुँहमें बार-बार रस भाते रहना, यह सामा-स्थतः प्रह्मी सतको सूचना देता है।

मांसपेशियोंकी कठिनता—विशेषतः उदरदिषडका पेशियों (Rectus Abdominis) की बारम्बार तीव्र व्यथमें स्पष्ट ।

श्रक्षात रक्त—सामान्यतः उपस्थित । रक्तस्नाव—मलमें रक्त जाना, साधा-रण गम्भीर, बार-बार पुनरावृत्ति, कचित् तेज़ीसे घातक श्रवस्था । फिर चणिक बेहोशी, शीतलस्वेद, तेज़नाड़ी । मलमें रक्तस्नावसे श्रुल सहश वेदना । श्रकस्मात् शौचका वेग होना, कोल्टारके सहश मल त्याग होना । रक्तवमनभी उपस्थित, इसका श्राधार व्रण स्थानपर रहता है । कभी मलमें रक्त न जाना ।

वमन-सामान्यतः नहीं । प्रतिवन्ध होनेपर उपस्थित ।

पाराडु --- रक्तस्रावके अनुरूप। कभी मलमें रक्त न जानेपर भी मल पीली प्रभासह निस्तेज।

श्चन्यलक्ष्मण्—श्चन्छी सुधा, प्रायः भोजन करनेमें वेदना वृद्धिका भय जगता है। दांत श्रन्छी स्थितिमें। क्रशता श्वसाधारण, छातीमें बार-बार जजन।

स्रामाशय विश्लेष्ण —श्रामाशय रसमें लवणाम्लका स्रति योगका स्वभाव हो जाना । विराम कालमें श्रवशिष्ट सामाशय रस १० से ११० सी. सी. (१।। से १ स्रींस) सम्वता मध्यम या बढ़ी हुई । परोचार्थ स्राहार देनेपर श्वेतसार १-१।। वर्ण्टमें समाप्त; सर्थात सामाशय रिक्त होनेपर स्वच्छ तरल । प्रतिबन्ध होनेपर विरामकालके सामाशय रसमें श्रधिक सम्बता ।

उपद्भव श्रीर श्रनुगामीविकार—श्रामाशय वयाके समान । रक्तसाव, श्रामाशय मध्यान्त्रक्तत, पित्ताशय या श्रान्याशयसे संजग्नता, मुदिकाद्वारका श्रावरांध श्रीर विदारण । विदारण सामान्यतः ४० वर्षसे श्रिष्ठिक श्रायु होनेपर कमी युवा क्रीमें । ६५ प्रतिशत पुरुषोंमें, श्रागेकी दीवारमें चत होनेपर जिस तरह श्रामाशय चतका विदारण होनेपर उदय्यांकजाप्रदाह होता है । उसी तरह इसमें भी, किन्तु वेदना दिषण हृद्याधरिक प्रदेशमें । यह वेदना उपान्त्रवण विदारणके सदश ।

रोगविनिर्णाय—प्रकृति निर्देशक आदशं खच्च होनेपर सरखतासे, अन्यथा कठिन। पित्ताशय व्याधि — इसमें वेदना किरण दक्षिण स्कंबकी ओर, पित्ताशयपर द्वानेसे वेदना, मलमें रक्त न जाना, इन जच्चोंसे प्रभेद होजाता है।

श्रामाश्य त्तत—वेदनाकर स्वभाव । बार-बार वमन । इन लच्चोंसे प्रमेद । श्रामाश्यकी श्राद्धेपज वेदना— (Gastric crises) वेदना और वमन, बाहारसे स्वतन्त्र । खचाके विस्तृत प्रदेशमें चेतनाधिक्य । इन लच्चोंसे प्रमेद । उपान्त्र प्रदाह—स्थान मेदसे मेद होजाता है । चिरकारी विरामसह प्रतिबन्ध—इसमें श्रामाशयका प्रसारण होनेसे श्रीर विराम होते रहनेसे भेद होजाता है।

चिकित्सा—विशेष भामाशयिक व्रयामें देखें। श्रम्न चिकित्सा सफल नहीं है। स्वच्छ वायुवाले स्थानमें रहना, पथ्य पालन करना, यह श्रौषध चिकित्साकी भ्रपेता भी विशेष हितकारक है। १ वर्ष पश्चात् पुनराक्रमण होता है।

शूल चिकित्सोपयोगी सूचना

वातिक श्वाकी शान्तिके लिये स्निग्ध भीर उच्चा वस्तुश्रों, पैत्तिक श्वामें शीतल पवार्थं भीर श्रीदिमक श्वामें चरपरे भीर कड़ने पदार्थीका सेवन करें। मिले हुए दो दो दोषांके शमनार्थं दोषानुरूप दन्योंको मिलाकर योजना करनी चाहिये।

वमन, लंघन, स्वेदन, पाचन, फलवर्ति, चारमिश्रित श्रीषधियाँ, ये सब शूख रोगों हितावह हैं। त्रणपर खीर, खिचड़ो, स्निग्ध पिही, मांसपिग्ड या शक्करके इलवेसे सेक करना चाहिये।

सब प्रकारके शूलरोगमें पहले वातको जीतनेका प्रयत्न करना चाहिये। तीव शुल होनेपर हींगमिश्रित श्रीषियोंका उदरपर लेप या सेक करना हितकारक है।

वातज शूलमें स्वेदन किया, पित्तजमें मधुर श्रीष्धियोंसे सिद्ध किया हुआ दूध पिलाना, विरेचन श्रीर निरूद्ध बस्ति देना; तथा कफजमें कहवी श्रीर चरपरी श्रीष्धियों-का काथ श्रीर वमन हितकारक हैं।

मिट्टीको जलमें घोलकर गरम करें। गाढ़ी हो जानेपर पोटली बनाकर या तिलको कूट, गरम कर पोटली बनाकर उदरपर सेक करनेसे वातज शुल शमन होता है।

एक लोटेमें गरम जल भर एक मुट्टी भर नमक डाल पेटपर एरंड तैल लगा लोटेसे सेक करने या रबरकी थैलीमें गरम जल मरकर सेक करनेसे शूल शमन होता है।

पैत्तिक शुलमें मैनफलके चूर्यको, प्रवलके पत्ते और नीमकी धन्तरछालके काथ या दूध श्रथवा ईंखके रसमें मिला पिलाकर बमन कराना हितावह है तथा गरम आहार विदार और गरम धौषधियोंका त्याग करना चाहिये।

कफप्रधान शुक्तमें बमन, लंघन, शिरोविरेचन, शहदमेंसे बनी हुई शराब, गेहुँ, यव, श्रहिष्ट, शुक्त श्रीर चरपरे पदार्थ हितकारक हैं।

श्रामश्रुलमें कफश्रुलच्न, श्रमिपदीपक श्रीर श्रामपाचक चिकित्सा करनी चाहिये। श्रामश्रुल (कुचि श्रुल) में वमन श्रीर शक्ति श्रनुसार लंघन करना लाभदायक है।

श्राम्त्रिकश् लमें चिकित्सा सावधानतापूर्वक लत्त्रणोंके श्रनुसार करनी चाहिये। अन्त्रश् लमें वेदना श्रोर श्राचेपका सबसे पहले निवारण करें, तत्पश्चात श्रूलोत्पादक कारणको दूर करें। यदि वेदना प्रवल म हो, तो रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंप्रहमें लिखी हुई शंखवटी, हिंगुलवटी, जातिफलादि वटी, शंखदाव, श्रीमेकुमार रस, ऋष्याद रस धादि श्रीविधियोंमेंसे श्रनुकृत श्रीविधका सेवम कराना चाहिये।

उद्दर प्रदेशपर प्रंड तेस लगा फिर नमक मिलाये हुए गरम जक्से लेस करें पा राईका प्लास्टर लगावें यदि श्रसहा वेदना होती हो, तो तत्काल दवाने केलिये श्वाधोषड्-त्रासमें क्लोरोफार्म या इथर सुंघावें वा श्रफीमसत्व (मोर्फिवा) का इण्जेक्शन करें।

यदि अपचनके हेतुसे अन्त्रशूल उत्पन्न हुआ हो, तो पचने निहय संस्थानमेंसे उत्रता-साधक पदार्थको दूर करने हे लिये मृदुविरेचन (आरग्वधादि काथ, एरंड तैल, मैनने-शिया सल्फास अथवा अन्य औवधि) देना चाहिये ।

यदि अपचनके हेतुमे अत्यधिक उदस्वातकी उत्पत्ति हुई हो, तो पचनक्रिया बढ़ाने बाली आग्नेम और वातहर औषधि नेनी चाहिये । रसतन्त्रसार ब सिद्धप्रवेगसंग्रहमें खिखी हुई औषधियाँ — हिंग्वष्टक चूर्ण, शिवाचार पाचन चूर्ण, अग्निकुमार रस, कव्यादरस, जातिफ कादि वही । अपचन), शंखवटी आदिमेंसे किसी एकका प्रयोग करना चाहिये ।

यदि ग्राध्मान श्रिक हो श्रीर बाह्य सेक श्रादि प्रयोगसे लाम न हो, तो हींग श्रीर एर द तैल मिले हुए गुनगुने जलकी बस्त देनेसे सत्वर श्रमारा उत्तर जाता है। डॉक्टर्रामें हींगके श्रकं श्रीर श्रफीमके श्रकं १-१ ड्रामको गोंदके जलमें मिलाकर पिचकारी देनेका रिवाज है। इससे भी श्रफारा श्रीर वेदनाका निवारण होजाता है। इस तरह गुदापर तैलवाला हाथ लगा वायुनिःसारक निलंका (Flatus tube) या रवसकी मूलनिका (Catheter) वा श्रामाशयनिका (Stomach tube) को गुदाल्थान-में प्रवेश करानेसे श्रम्लस्थ वायु निकल जाती है।

कदाचित अन्त्रमें अध्यधिक वायुसंचित हो जानेसे अन्त्र फट जानेका या आसम मृत्यु होनेका संशय रहता हो, तो ब्रीहिमुख यन्त्रको उदस्की दीवारमें प्रवेशकरा बायुको निकाल देना चाहिये।

परिगाम शूलमं कड्वी श्रोर मीठी श्रोपिघोसे वमन, विरेचन, निरूह बस्ति श्रीर शहद मिली तैलकी बस्ति देना चाहिये।

अन्नद्रव शूलमें प्रायः पित्तकी श्रधिकता रहती है, श्रतः इसे वसमसे और कफ को विरेचनसे दृर करें। (प्राचीन मत)

श्रवाहव शूलके रोगोको हो सके, तो भोजन थोड़ी-थोड़ी मात्रामें, दिनमें ४ समब देना चाहिये। नित्यप्रति प्रातःकाल श्रविप्तिकर वृश्व ष्रथक थोड़ा बादाम रोगन वा जैतुनका तेल देते रहनेसे मलावरोध दूर होजाता है और श्रामाशयमेंसे जवगाम्ब दव निकल जानेसे वेदना कम होजाती है। (नव्यमत)

परिगाम शूल (आन्त्रिक बगा) और असद्रव शूल (आमाशिक व्रगा) दोनों व्याधियोंकी चिकित्सा लगमग समान है। असद्रव शूलमें अनेक बार आमाशिक त्रगा रसमें तीवना और अम्लता अध्यधिक हो जानेसे कुछ भेद होजाता है। आगे असद्रव शूलकी चिकित्सा-निमित्त सूचना विस्तारसे लिखेंगें। ये सब परिचामण्ड केलिये मी उपयोगी हैं।

श्रमहाब शूल (श्रामाशिक व्रया) होनेपर रोगीको पूर्ण विश्रान्ति करनी बाहिये। श्रामीरिक श्रमका बिरुकुल स्थागकर देना चाहिये। श्रामाश्यको धका न पहुँचे, उस तरह पूर्ण सम्हाल रखना चाहिये। श्रामाश्य व्रयाके रोगीको चाहिये कि जिस तरह बैठने या लेटनेस पीड़ा कम होती हो, उस तरह भोजनके कुछ कालतक बैठे बा लेटे रहें। व्रया स्थानपर भुक्त पदार्थका जितना द्वाव कम पदता है, उतना ही कष्ट कम होता है। बाई करवट, वाहिनी करवट, चित्त श्रीर श्रीधे लेटकर, एवं मिस मिस रीतिसे बैठकर रोगीको श्रनुभवकर लेना चाहिये। जिससे दीर्घकाल-तक श्रासमें स्थूनता हो।

भोजनमें -खटाई, श्रिधिक घृत, गरम मसाला, प्याज़, लहसुन, चावल श्रादि हानिकर पृश्चर्य, गुरु भाजन, श्रप्तक मोजन और उग्रपदार्थीका त्यागकर देना चाहिये। शराब, चाय, कॉकी, तमालू श्रीर श्रम्य उत्तेजक प्रदार्थीका उपयोग न करें।

यदि इस रोगकी उत्पत्ति दन्तपूय या गलर्आन्थप्रदाहके हेतुसे हुई हो, तो भूम्रपान बिल्कुल छुढ़ा देना चाहिये। शराब मोजनके पहले नहीं लेना चाहिये। नारि-यलके तैलकी मालिश करना ऋति हितकर है। जैसे-जैसे आहार पचन होता जाय, वैसे-वैसे लयुपीष्टिक भाजनको बहाते जाना चाहिये।

दूध त्रोर प्रवाही भोजन निर्विव्यतासे पचन होजाता है। मांसाहारियों केलिये मांसरम या त्रपडेका पचन होजाता है। जिन रोगियोंको दूध सहन न हो, उनको दूसरा लघु भोजन दें। हो सके तो २-२ घटटेपर थोड़ा-थोड़ा भोजन ४ बार देवें। किसी किसी रोगीको कोई भी पदार्थ सहन नहीं होता, उनको बस्ति द्वारा पथ्य श्राहार, वूध, शकरका जल, दूधका मक्खन या श्रपडेका रस या श्रन्य द्रव चढ़ाना चाहिये। बस्ति ३-४ घपटेपर ४-६ श्रोंस प्रवाहोकी दिनमें ३-४ समय देनी चाहिये। परन्तु रोज़ सुबह सखुन मिले जलकी बस्ति देकर बहुदनत्रको शुद्ध कर लेना चाहिये।

जो बिस्तमें चढ़ाया हुआ द्रव जल्दी निकल श्रांता हो, तो दबके साथ कुछ बूँद श्रफीमके श्रक्की मिला देनी चाहिये। एवं कोष्ठबद्धताभी न हो, इस बातका भी सम्हाल रखना चाहिये।

शिक्ष संरच्यापर खून ध्यान देना चाहिये। यदि दूध अनुकृत है श्रीर मांसा-हारियोंको मांसयूषका पचन होजाता है, तो श्रीधक चिन्ता नहीं रहती। जिनको अर्थपाचित दुग्ध (पेप्टोनाइन मिल्क) अनुकूल रहता है, उनको वह देना चाहिये। दूधके साथ बादामका तैलमी श्रीत हितकर है।

यदि श्रत्यधिक दुर्बलता श्रागई हो, तो द्राज्ञासव या लच्मीविलासरस श्रश्नक मिश्रित श्रथवा और कोई हृदय पैष्टिक श्रोषधि देनी चाहिये।

रोग बदनेषर श्रीषधि-चिकिस्सासे लाभ होनेकी श्राशा कम रहती है। शब्य-क्रियाका ही आश्रय लिया जाता है। शस्य चिकिस्सामी देहबल कायम रहनेपर ही सफल होती है। श्रतः समयको व्यर्थं न गुमाना चाहिये। बहुधा शस्य चिकित्सक धामाशय व्यक्ते कुछ उत्तर छिद्र करके उसका सम्बन्ध प्रह्याकि साथ जोड़ देते हैं, जिससे व्यको त्रास नहीं पहुँ चता। श्रामाशय रसिमिश्रित मोजन वया -स्थानकी भोर नहीं जाता। सीधा प्रह्यामिं चला जाता है। इस तरह व्याको शान्ति मिक्रनेसे वह थोड़ेही दिनों-में मर जाता है।

यदि धामाशयपदाह हो, तो शुक्ति, वराटिका या शंखभस्मका सेवन कराना चाहिये। ये भस्म ग्रामाशय रसकी धम्बता श्रीर उप्रताको शमन करते हैं तथा व्रयाको सुखानेमें सहायता पहुँ चाते हैं। ध्रथवा ध्रामाशय रसकी श्रम्बता नष्ट करनेके बिये सजी-खार या सोड़ा बाई कार्ब देना चाहिये। सोड़ा बाई कार्ब भोजनके पहले २०-२० ग्रेन दिनमें ३-४ समय देवें।

यदि ग्रुल अत्यधिक हो, तो शंखवटो या अफोम मिश्रित जातिफलादि वटी देनी चाहिये। श्रयवा बस्तिमें श्रफामका श्रकं २०-२० बूँद मिला देना चाहिये। इनके श्रति-रिक्त राईका प्लास्टर श्रामाशयपर लगानेसे भी तुरन्त लाभ होजाता है। श्रनेकींको बर्फकी यैलीसे सेक करनेपर पीड़ा शान्त होती है।

श्रत्यधिक वेदना होनेपर स्टॉम क्रश्च वसे श्रामाशयको धोकर साफ कर लेवें श्रीर गरम जलकी बोनलसे श्रामाशयपर सेक करं। सेक करानेसे रक्त-संचालन-क्रियामें वृद्धि होती है श्रीर वया-स्थानमें रक्त सचाप ह ने लगता है। जिससे वया सत्वर भरने लगता है।

यदि रक्तवमन होती है, तो कासीस भस्म और प्रवालिए । मलाकर १ तोला वामावजेह या गुलकंदके साथ या हरड़के मुरब्बाके साथ देते रहना चाहिये। तार्पिनके तैलकी ४-४ वूँद दिनमें २ बार आवश्यकतापर देते रहनेसे रक्तसावका राध होता है। (इस तैलको अधिक मात्रामें नहीं देना चाहिये, अन्यथा रक्तसाव कृयादा होने लगता है।)

प्लोनेथिक अर होमियोनेथिक मत अनुसार मञ्ज (Arsenic) प्रधान औष-धियाँ बामाशयिक और आन्त्रिक वर्ण व्याधियोंपर अति इतकर मानी जाती हैं। मञ्जके अति सूचम मात्रामें सेवनसे भयानकशूज, व्याकुजता, दाह, अस्थिरता, निद्रानाश बौर वमन आदि जच्योंपर सव्वर जाभ पहुँ चता है।

कतिपय श्रीविधियाँ गुगा-धर्म-विवेचनसह ,"श्रीषध गुगा-धर्म-विवेचन" में उदरवातःन श्रीर वातशू बानके साथ जिली हैं। वहाँपर कुछ सूचनाएँ भी की हैं।

वातज शूल चिकित्सा

- (१) रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंग्रहमें आई हुई श्रोषधियाँ— हिंगुल रसायन दूसरी विधि, हिंग्वादि चूर्ण, हिंग्वष्टक चूर्ण, शिवाचार पाचन, ताम्र भस्म, भुनी हींग, त्रिकटु, मुलहठी, कालानमक और इमलीके चारके साथ। श्रक्षितुगढी वटी और गूलविज्ञिणी वटी ग्रेसक श्रति काभकायक हैं।
 - (२) श्रुलगज कसरी रस कुचिले = तोले लेकर १२= तोले गोदुरधर्में

खाल मंदानिसे उदालें। कुविन नरम होतानेपर घोकर साफ करें। फिर उपरखे छिन के छोर बावमेंसे जिडमो निकाल बारीक पीसें। परवात पीपन, पीपनामूल, का नीमिर्च, साठ, बच, बेतिगरो, हरइ, दोनों प्रकारकी करूनकी गिरी, सञ्जीखार, जवालार, सेंघानमक, कालानमक, बिइनमक और शुद्ध गम्धक १-१ तोना तथा भुनी हींग, साहागेका फूला और अजवायन २-२ तोने मिना खदरक रे रसमें ६ दिन खरलकर एक एक रत्तीका गानियाँ बना नेवें। इनमेसे १ से ३ गोनीतक गुनगुने जनके साथ देनेसे वातन, कफन, आमज और श्रिदोषन शून नष्ट होते हैं। इस औरधि हे सेवनसे आमाशय और श्रम्त्रकी पुरःसरण किया बलवान बनकर शून शमन होताता है। इसके अतिरिक हम और धिसे हदय और वातवहान। इसों भी सबन होती हैं।

सूत्रना — जब पित्त श्रांत तेज़ हो, छातीमें दाह, प्रतीना, मुँहमें छात्ते, सही वमन श्रादि जच्या हों या मूत्रपियड विकृति हो। श्रथवा सवेदना तन्तुमें उत्तेजना बढ़ी हो (हिस्टीरिया श्रादि रोगोंमें), तब यह रस नहीं देना चाहिये।

- (३) शूलहर वटी सुवर्ण वंगके चारको १२ वयटे श्रदरकके रसमें खरक करें। फिर १-१ रत्तोको गोलियाँ बनाकर सुवर्ण वंगमं डालते जाँय, जिससे गोजि-योंके चारों श्रोर सुवर्णवंग लगकर गोलियाँ सुवर्णके सहश हो जाँगा। सुवर्णवंगमें न डालना हो, तो सींठके वृर्णमें डालना चाहिये। इन गोलियों मेंसे २-२ गोली निगलवा-कर एक-दो पूँट जल पिद्धा देनेसे श्रपचनसे उत्पश्च उद्दश्चल तत्काल दूर होजाता है।
- (४) वातवाहिनियोंकी विकृतिसे शूल श्रीर दाहपर—रौष्य अस्म, ज्यवनप्राशायलेह या खाँवलोंके सुरज्याके साथ दें। या महावातविध्वंसन रस देखें। तीव्र शूल को धामाशय या धन्य स्थानोंमें हों, सब शूलोंपर महावातविध्वंसन रस दिया जाता है। मन्द वेदनामें श्रीर जीर्या रोगपर रोप्य भरम देवें। शूलविश्रयी बटी तीच्या पीड़ा धौर जीर्या व्याधि, दोनोंमें हितकर हैं। शूलगजकेसरी बातना।इयोंकी उत्ते बना न हो, ऐसी जार्या व्याधिमें हितकर है।
- (४) खरेंटीकीजड़, पुननंवाकीजड़, प्रयदमुल छोटी कटेली बड़ी कटेली श्रीर गोखरूका काथकर रस्तो भुनोहोंग श्रीर र मारो कालानमक मिलाकर पिलानेसे बातजशुल नष्ट होता है।
- (१) भुनी होंग, श्रातीस, सींठ, मिर्च, पीपल, बच, कालाममक श्रीर बड़ी हरहका चूर्य १ माशे गुनगुने जलके साथ देनेसे वातजशूल श्रीर विवन्ध नष्ट होजाता है।
- (७) तुम्बर्के फल, बड़ी हरड़, भुनी हींग, पुष्करमूल, सैंधानमक, कालानमब समुद्रनमक, जवाखारका चूर्यं कर ३-३ माशे जीके क्वाथके साथ पिलानेसे बात-शूब, गुल्म और अपतन्त्रक (हिस्टीरिया) शमन होजाते हैं।
- (म) भाजवायन, मुनो होंग, सैंधान वक, जवाखार, कालानमक और वही हरहको समनाग मिजा चूर्वकर, ३ मारो शराबके साथ देनेसे वासज शूल नष्ठ होजाता है।

(१) सागके बीज (नये) का चूर्या १-१॥ माशे गुनगुने जलके साथ बा गुड़में गोली करके देनेसे तस्काल शूलकी निवृत्ति होजाती है। वसन, घवराइट भी दूर होते हैं।

(१०) प्रयहमूल और सींठका काथकर भुनी हींग धौर कालानमक

मिलाकर पिलानेसे वातज शुल नष्ट होते हैं।

- (११) सेके हुए करंजके बीजोंकी गिरी, अनी हींग, सज्जीखार, अजवायन, कालानमक और आमाहल्दीका चूर्ण गुनगुने जलसे देनेसे वातज, पित्तज, कफज और परिणामज शूल दूर होते हैं।
- (१२) बिजौरेकी जड़का ६ माशे चूर्या खिलाकर ऊपरसे ४ तोले घी पिका देनेसे बातज शूल नष्ट होजाता है।
- (१३) मालिशार्थ नारायण तेंल, महाविषगर्भ तेंल, बातश्रूलहर मलहम या शिरःश्रूलान्तक मलहमकी मालिश करानेसे वेदना दूर होजाती है।
- (१४) लेप मैनफलको कांजीमें मिला पीत गरमकर नाभिके अपर खेप करनेसे पक्वाशयमें चलनेवाला शूल तुरन्त शमन होता है।
- (१४) देवदारु, बच, कूठ, सोवा, हींग और सैंधानमकको कांजीमें मिला गरमकर उदरपर मोटा-मोटा लेप करनेसे शूलकी निवृत्ति होती है।
- (१६) स्वेदन—बेलकी छाल, तिल श्रीर एरएड मूलको कांजीके साथ पीस गरमकर गोला बनावें | फिर कपड़े में लपेटकर उदरपर संक करनेसे शूल नष्ट हो जाता है। इस तरह केवल काले तिलसे भी सेक किया जाता है।
- (१७) तार्पिनके तैलकी मालिश करके गुनगुने जलसे सेक करनेपर सत्वर शूल शमन होजाता है।

पित्तज शूल चिकित्सा

(१) रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंग्रहमें लिखी हुई स्रौषधियाँ— शंस मस्म, शंस वटी, बृहस्यादि काथ दूसरी विधि श्रौर गुरुमकुठार रस (शृस गुरुमके हेतुसे है तो), इनमेंसे प्रकृतिके श्रनुकूल श्रौषधि देनेसे पैक्तिक शृल सखर नष्ट होजाता है।

शंख मस्म और शंख वटीमें द्यामाशय-रसकी धम्लता धौर उच्याताको दूर करनेका गुया रहा है। धातः जब उदरमें घफारा, मुखपाक, खट्टी डकार, तृषा बुद्धि, दाह धादि जचया हों, तब इनसे सस्वर लाभ होता है। इनमें शंख वटी तो विदरधा-जीयां और विष्टन्धाजीयंसे उत्पन्न श्रूलको भी तस्काल दूर करती है।

वृहत्यादि क्वाध-सामान्य होनेपर भी श्राम प्रकोप, वात प्रकोप तथा पित प्रकोपनन्य श्रालको स्वरित निवृत्त करता है।

गुल्म कुठार — में ताम्र भस्मका परिमाण अधिक है। श्रतः यकृत् पित्तका स्नाव अब कम होनेसे शूल उत्पन्न हुमा हो, तब उपयोग किया जाता है। गुरुम कुठारकी मात्रा स्रति कम देनी चाहिये। स्रन्यथा उबाक श्रीर बेचैनी घरटेंतक होती रहती है। स्रनुपान-महा, मींबूका रस या स्रनारका रस ।

- (२) मैनफलका चूर्या ३ माशे खिला उत्परसे प्रवत्नके पत्ते स्त्रीर नीमकी सम्तर छालका काथ पिलाकर वमन करा देनेसे शूलकी निवृत्ति होती है।
- (३) शतावरीका स्वरस शहद मिलाकर पिलानेसे पैत्तिक श्रुत श्रीर दाहकी निवृत्ति होती है।
- (४) भाँवजेका रस, श्रंगूरका रस या श्राँवजेका चूर्ण, इन तीनोंमेंसे किसी एकमें मिश्री मिलाकर जलके साथ देनेसे पै जिक शूल नष्ट होजाता है।
- (१) शतावरी, मुलहठी, खरेटी, कुश झीर गोखरूका काथकर पुराना गुढ़, शक्कर झौर शहद मिलाकर पिलानेसे रक्तपित, दाह, शूल और दाहयुक्त इवर दूर होजाते हैं।
- (६) हरइ, बहेडा, श्रॉवला श्रोर' श्रमलतासका गृदा मिलाकर पिलानेसे रक्तपित्त श्रोर श्रल नष्ट होजाते हैं।
- (७) हरद, बहेदा, घाँवला, नीमकी अन्तरछाल, मुलहठी, कुटकी भीर अमलतासके फलका गूरा मिला काथकर पिलानेसे दाहयुक्त पैत्तिक शृ्ल और कोष्ठबद्धताका निवारण होता है।
- (=) प्रयङ तैल मु लहठीके काथके साथ पिलानेसे पैत्तिक शूल घौर पैत्तिक गुरुम दूर होजाते हैं।
 - (ह) भाँवजेका चूर्णं ४ माशे शहदके साथ चाटनेसे पित्तजश ल शान्त होजाता है।
- (१०) काँसी, रोप्य, ताम्र या पीतलके बत्त नमें शीतल जल भरकर शृ लके स्थान पर रखनेसे पेंसिक शृल नष्ट होता है।

कफज शूल चिकित्सा

(१) रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंग्रहमें लिखी हुई श्रीषिधयाँ— श्रानन्द भैरवरस, श्रानितुएडी वटी, जीवनधारा श्रकं, संजीवनी वटी, शृतागजकेसरी वटी (बातजशृत्त चिकित्सामें लिखी हुई), शृतविश्रणी वटी, हिंगुल रसायन दूसरी विधि, बिल्वादि काथ, ये सब भौषिधयाँ कफज शृतको नष्ट करनेमें श्रति लाभदायक हैं। इन सबको भनेक बार प्रयोगमें ला चुके हैं। शृत गजकेसरी श्रीर शृतविश्रणी, ये दोनों तो शृतके जिये मुख्य श्रीषधियाँ हैं। एवं हिंगुल रसायनभी तत्काल गुण दर्शाती है।

श्विनतुरही वटी, जीर्या ब्याधि श्रीर उपान्त्र विकारमें हितावह है। संजीवनी वटी निभैय, सौम्य श्रीर उत्तम श्रीविध है।

अपचन जनित शूल, जिसमें आमाशयमें शिथिलता आगई हो या पित्तस्ताद पूरे परिमायमें न होता हो, ऐसे प्रकारके शूलोंपर ये सब् औषधियाँ हितकारक हैं।

(२) पीपल, पीपलामूल, चन्य, चित्रकमूल, सींठ, सैंधानमक, कासानमक,

सांभरनमक और हींगको मिला चूर्यांकर ३ माशे गुनगुने जलके साथ देनेसे कफज शृक्षका विनाश होता है।

- (३) दशमूल काथमें २ माशे सेंधानमक और ४ रत्ती सवासार मिसाकर विकानेसे ह्रदोग, गुल्म, कास, रवास और कफजनित शुल शमन होते हैं।
 - (४) पम्चकोलके काथमें यवागू सिद्ध करके खिलानेसे कफ जशू ल नष्ट होता है।
- (४) छोटी कटेलीका ताज़ा प्रज्वाङ्ग लेकर मोटा-मोटा कूटें। फिर हांडीमें अर पालाखयम्बकी बिधिसे धर्क निकाल लें। यह धर्क ६-६ माशे दिनमें ३ समय देनेसे कफजराल, हदयश्ल धौर सांधाओं के श्ल निवृत्त होते हैं।
- (६) नागरमोधा, बच, कुटकी, डरड़का खिलका श्रीर मूर्वाको समभाग मिखाकर ७ मारो चूर्य गोमूत्रके साथ देनेसे कफजश ूल नष्ट होता है श्रीर श्रामका एचन होता है।

पार्श्व शूल चिकित्सा

- (१) महावातराज रस, (मलावरोध न हो, तो), लच्मीविलास रस अश्रक प्रधान (फुफ्फुसावरण विकृति जन्य चिरकारी हो, तो, श्रंगभस्म, महावातविध्वंसन रस तीचण बानज हो, तो) और शृलविश्रणी वटी, ये सब औष्धर्य अति हितकर हैं। हनमेंसे रोगानुसार औषधिको प्रयोगमें लावें। फुफ्फुसावरण विकृतिजन्य शृलका विशेष वर्षन उरस्तोयमें आगे किया जायगा।
- (२) बिजौरेके रस या सुद्दिजनेकी छालके काथमें जवाखार और शहद मिला-कर पिलानेसे हरय, पार्श्व और मुन्नाशयके श्वा नष्ट होजाते हैं।
- (३) एरगड मूलके काथमें जवाखार मिलाकर पिलानेसे हृदयश्रूल, पाश्वेश कु स्रोह कफ जनित श्रूल नष्ट होते हैं।
- (४) हींग, त्रि ब्टु, कूठ, जवाखार श्रीर सैंधानमकका चूर्या विज्ञौरेके रसके साथ देनेसे प्क्षीद्दा-वृद्धि श्रीर शूल नष्ट होते हैं।
- (१) जीवन्तीकी जड्का कल्क तैल मिला गरमकर पसलियोंपर क्षेप करनेसे पारवैंग् स नष्ट होजाता है।

हृदयशूल चिकित्सा

- (१) एरगड मूल. बेलछाल, छोटी कटेली, बढ़ी कटेली, बिजौरे नींबुके बृचकी बाल,पावाय भेद घर गोलरूकी जह, इन सबको मिला काथकर भुनी हींग, कालावमक और एरगड तैल मिलाकर पिला देनेसे श्रोशिस्थान (कमर), कघे, मून्नेन्द्रिय, इदय घीर स्तन, इन सब स्थानोंके शृल निवृत्त होते हैं।
- (२) श्रंगभस्म ४-४ रत्ती गोधृतके साथ दिनमें ३ समय देनेसे हृदयशृक्ष, पार्थरा च च र बुकरा ल नष्ट होते हैं।
 - (६) वेता स्याचनतामिया रस, रससिंदूर, पूर्याचन्द्रोदय रस, बवाहर मोहरा,

इनमेंसे कोईभी एक ग्रीविध शहद, पीपल या श्रदरकके रस श्रीर शहदके साथ देनेसे हृदयश्रूल निवृत्त होजाता है। विशेष उपचार तृतीय-खयडमें हृदय चिकित्साके श्रीतर यथास्थान तिस्ता जावगा।

श्रामज शूल चिकित्सा

(१) रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंग्रहमें लिखी हुई श्रौषिधयाँ— ग्रांखबटी, जातिफजादि बटी, हिंगुल-रसायन दूसरी विधि, नींबृदाब, जायुरोखदाब, शंखदाब, जन्मीरीदाब, स्वादिष्ट शर्बत, प्रितिकुमार रस, कन्याद रस, जीवन धारा श्रक, शूलगज-केसरी (बाराजशूलमें लिखा हुन्ना), प्रश्विनीकुमार रस, थोइ।-थोइ। जवर, बार बार दस्त श्रौर कोष्ठ शूल हो, तो धानन्द भैरव रस, चुदोधक रस, सजीवनी वटी वक्रचार चूर्ष और गंधकवटी, वे सब श्रौषधियाँ लामदायक हैं। इनमेंसे रोगकी तीजता या मंदता धनु-रूप श्रौषकी बोजना करें। ये सब श्रौषधियाँ धामको पाचनकर श्लको नष्ट करती हैं।

शंखवटी — विदग्धाजीर्खं श्रीर विष्टत्थाजीर्खं जनित श्रृत, दोनी प्रकारीमें साभ-दावक हैं। जातिफतादि श्राम प्रकोपसे श्रपचन श्रीर पतले दस्त लगते ही तब उपयोगी है।

ऋग्निकुमार, कव्याद रस, शंखद्राव, नींबृद्राव—ने सन श्रति ऋग्निमदीपक हैं। उदरकी विष्टब्धतामें हितकर हैं।

खुद्रोधक रस श्राम पाचक है। तथा श्राग्निमाम्बको तूर करनेके साथ श्राप्ताम जनित श्राक्तको नष्ट करता है। निर्भयता पूर्वक इसे सर्वत्र प्रयोगमें सा सकते हैं।

नींबुका शर्वत, स्वादिष्ट शर्वत, ये सौम्य श्रीपधियाँ हैं।

संजीवनीवटी, धानम्ब भैरव रस या अश्वनीकुमार ज्यरावस्थामें विथे जाते हैं। अश्विनीकुमारमें अफीम और बमाजगोटा, दोनों होनेसे दृषित मसको फेंकना, धन्त्रका संकोच करना, रा बका रामन करना और उवरको नष्ट करना, ये सब कार्य होजाते हैं।

- (२) स्नाम विरेचनार्थ—उदरमें भाम और मस संचय भ्रधिक हो, तो एरयह तैस, पण्चसम पृथं, पश्चसकार चूर्यं, भारग्वधादि काथ (द्वितीय विधि) या नारायख पृथं, इनमेंसे अनुकुख भेवधि देकर उदर शोधन करा सेना चाहिये।
- (३) चित्रकम्का, पीपराम्का, प्रवडम्का, सीठ और धनियाँका काथकर भुनी हींग, विदनमक और कहं समारका रस मिस्नाकर पिका देनेसे श्रामश्रूल, श्रकारा श्रीर मसावरोध दूर होते हैं।
- (४) बंदेकी सीदके ६ माशे रसमें १ रत्ती भुनी हींग मिलाकर देनेसे ताकास शूसकी निवृत्ति होती है।
- (१) श्रजनायन, सैंधानमक, छोटी इरड घाँर सोंठको समभाग मिलाकर ४ मारो गुनगुने जलके साथ देनेसे बामश ज़को दूर कर श्रीन प्रदीस करनी है।
- (६) बांकु बारके २ तोबे रसमें १ माशा सजीखार मिस्नाकर पिसानेसे शूख सुरम्य बन्द होजाता है।

- (७) बायविष्ठंगका चूर्णं ग्रगस्यके स्वरसके साथ चाटनेसे शीघ्र ही अपचन बनिस श्राल शमन होजाता है।
- (८) खुधावटी (चि॰ त॰ प्र॰ प्रथम-खगढ) देनेसे सस्वर उद्दश्शृत श्रीर अपचनकी निवृत्ति होती है।

द्वन्द्वज शूल चिकित्सा

- (१) सब प्रकारके द्वन्द्वज श्लॉपर-श्लवन्निणी बटी लाभदायक है।
- (२) बातिपत्तकी प्रधानता हो, तो-सूतशेखर या सुवर्ण भूपति रस देना चाहिये।
- (३) अन्त्रकी शिथिलता हो, तो-नागभस्म, खदरकके रस भौर शहदके साथ या भग्नितुरखंबटी या माजून कुचिला देते रहनेसे शुल शमन होजाता है।
- (४) कफिपित्तज कोष्ठ श्रूल—शंख भस्म या मंडूरमा एक भस्म प्रथवा इन दोनोंको मिलाकर प्रतके साथ देनेसे कफिपित्तज उदरशूल निवृत्त होजाता है।
- (१) बृहत् पम्चमूलका काथ शहद मिलाकर पिजानेसे वातपित्तात्मक शृल द्र होता है ।
- (६) प्रवत्तके पत्ते, त्रिफला और नीमकी अंतरछालका काथकर शहद मिखाकर पिजानेसे कफ-पित्त-ज्वर, वमन, दाह और शुल रोग दूर होते हैं।
 - (७) खहसुनका रस शहद मिलाकर सेवन करानेसे वात कफारमक श ल नष्ट होता है।

त्रिदोषज शूल चिकित्सा

(१) शंख द्राव, जम्भीरी द्राव, श्रूलबिज्ञणी वटी या शंख वटी देनेसे त्रिदोषज कोष्ठ श्रूलकी निवृत्ति होती है।

सूचना—यदि तेज श्रौषि सहन होती हो, तो शंखदाव वा जम्मीरीद्राव हेर्वे । श्रामाशय-रसमें श्रम्बता बढ़ गई हो, तो जम्मीरी द्राव नहीं देना चाहिये । शृख-विश्वणी श्रौर शंख वटी, ये दोनों निर्भयतापूर्वक प्रयोगमें लाई जाती हैं। यदि वण्यजन्य शृब्ब है, तो परिणाम शृबचिकित्सामें कहे श्रनुसार चिकित्सा करनी चाहिये।

- (२) विश्वादि क्वाध—संड, एरयडमूल, दशमूल कौर जो, इन १३ कौषियोंको मिलाकर काथ करें। फिर काथमें जवासार, सजीखार, भुनी हींग, सैंधान-मक, बिइनमक कौर पुष्करमूलका चूर्ण प्रचेप रूप डालकर पिलानेसे हृदय, प्रसित्वयाँ, कमर जकड़ना, धामाशय, प्रकाशय, कंधे सादि स्थानोंकी तीव वेदना, ज्वर, गुल्म, शूल ये सब नष्ट होते हैं।
- (३) एर ग्डद्वादशक क्याध-एरयह बीजकी जिन्मी निकाली हुई गिरी, एरयह मूल, छोटी कटेली, बड़ी कटेली, गोखरू, मुद्रगपर्यो, माषपर्यो, शालपर्यो, पृष्ठपर्यो, सह-हेबी, पृष्ठपर्यो, (दूसरी बार) और ईखकी जह, इन १२ भ्रीविध्यों हो मिला काथकर जवासार हासकर पिलानेसे वातज, पिषज, कफज, द्विदोषज पूर्व त्रिदोषज श्लकी निवृत्ति होती है।

- (४) मगडूर मस्म या जोह भस्म त्रिफला, शहद भौर घृत मिलाकर चाट कोनेसे त्रिदोवज श्राल नष्ट होता है। (पहले घृत भौर फिर शहद मिलावें।)
- (१) विदारी कन्द श्रीर श्रनारके रसमें शहद, त्रिकटु श्रीर सैंधानमक मिला-कर पिलानेसे त्रिदोषज शूल तुरम्त नष्ट होजाता है।
- (६) शंख भस्म, कालानमक, भुनी हींग और त्रिकटुको मिला गुनगुने सलके साथ देनेसे त्रिदोषज शुल नष्ट होते हैं।
- (७) लोह मस्म २ रत्ती, गोमूत्रमें पकाई हुई छोटी हरड ३ माशे घौर गुड़ ६ माशे मिलाकर खिलानेसे समस्त प्रकारके शुद्ध शमन होते हैं।
- (म) कांटेदार कर जरू बीज ३ तो जे, का जानमक, डीकामाची, एलुवा, सजी-स्नार चौर का लानमक १-१ तो ला तथा हींग ३ माशेका चूर्यां कर गरम जलमें चटनी की तरह पीलें। फिर गरम-गरम बालकों के पेटपर खेप करने से उदरका भारीपन, उदर श्राल, को छब दता, कृमि स्रोर स्रपचन दूर होते हैं।
- (१) राई, सुहिंजनेकी छाल, कालानमक, सजीखार और इल्दीको क्ट बारीक चूर्ण करें। फिर घी कुंवारके रसमें खरलकर पतले दहीके समान प्रवाही बना लेवें। इसे गुनगुनाकर लेप करनेसे उदरश्रूल, पारवंश्रूल, संधिश्रूल, कटिश्रूल आदि नष्ट होते हैं। वमनमें की भी भदेशपर लेप करें। यहद्वृद्धि और प्रीहावृद्धिपर लेप करनेसे वेदना शमन होती है और वृद्धि दूर होती है। इस तरह कफ-वृद्धि होनेपर इसका लेप फुक-फुसींपर किया जाता है।
- (१०) शुद्ध बच्छनाग, बच, सींठ, भुनी हींग और सैंधानमक इन सबको सम-भाग मिलाकर चूर्या करें। फिर चूर्या के समान गुद मिलाकर १-१ रत्तीकी गोलियाँ बनालेंबें। इनमेंसे १-१ गोली दिनमें २ या ३ बार देनेसे सब प्रकारके उदरश्ल शमन होजाते हैं।
- (११) रक्त वाहिनियोंमें श्रवरोध-जन्य शृल होनेपर लोह भस्म शक्कर के साथ दें या शहद-पीपल के साथ दिनमें ३ समय देते रहें।
- (१२) संधिगत और अस्थिगत श्रुल हो, तो— नाग भस्म, सोंडका चूर्यां भीर शहदके साथ दिनमें ३ समय देनेसे शुलकी निवृत्ति होती है।
- (१२) पित्ताशमरी जन्य श्रूलपर अश्मरी बहुत बड़ी हो गई हो, तो ऑप-रेशन करके पित्त कोषमेंसे निकाल डार्ले। अश्मरीके छोटे छोटे क्या हों, तो अगस्ति-स्तराज रस, त्रिकटु और शहदके साथ देनेसे तीव वेदना शमन होती है। अथवा अग-स्तिस्तराज-जवाखार और वृतके साथ या त्रिकंटकादि काथसे देवें।
- (१४) पित्ताशयसं श्रश्मरी तोड़ कर निकाल ने के लिये—साम्र भस्म (कुटकी के त्र्यां या करेले के रसके साथ) या स्तरोक्षर रस (२ सोले श्रिकला के काथ के साथ) देनेसे श्रश्मरी जनित तीत्र बेदना शान्त होती है। विशेष उपचार धारो पित्ता-शयास्मरी के साथ जिल्ला जायता।

परिणामशूल और श्रन्नद्रवशूल चिकित्सा

(१) रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोगसग्रहमें जिसी हुई श्रीषिधयाँ— शूचरित्र ग्री वटी, ताम्रमस्म (कफिपतास्मक है, तो), मबहुरमाविक अस्म, पितास्मक है, तो शम्बुकअस्म, शंखभस्म बताटेका मस्म, बातिपत्तज्ञ वा पित्तज्ञ हो, तो), वे सब श्रीविधाँ श्रात हिसकारक हैं। इनमेंसे प्रकृतिका विचार करके योजना करनी चाहिये।

श लवज्रिया के संवनसे आधाशयके रसकी तीवता कम होती है। बकुत् । पत्तका साव अधिक होता है और आमाशयमेंसे अन्त्रमें शक्त जानेके समय त्रास न्यून होता है।

बकृत्के ितसावको जहाँ बहानेकी आवश्यकता हो, बव्याप्टर तास्रभसको प्रयोगमें साना चाहिये। मयदूरमाचिक, शस्तुक, शस्त्र, बराटिका आदि सामाशयकी अञ्चता स्टीर उप्रयोका हास कराते हैं एवं वसनको शमनभी कराते हैं।

(२) सप्तामृत लोइ— मुलदठी, त्रिफला और बोइमस्म इन १ बस्तुओं-को घी और शहरके साथ मिलाकर चाट लेवें, ऊपर गी का दूध पीवें, तो बमन, तिमिर, परिगाम शून, अम्बपित्त, जबर, ग्लानि, वायुका निरोध, मूत्रावरोध, और

शोथविकार दूर हाते हैं।

- (३) बृहद विद्याधराभ्र रस-शुद पारद, शुद गंधक, हरद, बहेदा, श्रीवता, सींठ, कालीमिच पीपल, बाय वसंग, नागरमोधा, निस्रोत, इन्तीमुख, चित्र-कमूल, मूसाकानी धौर पंपरामूल, ये १४ धौषधियाँ १-१ तोसा, अञ्चकमस्म ४ तोले भीर लोह मस्म १६ तोले लेवें । पहले पारद और गंधककी कजली करें। फिर मस्म मिलावें, श्रंतमें काष्टादि श्रोषधियोंका चुर्या मिला १ तोक्षे गोघृत डालकर खरक करें। फिर आवश्यकता हो उतना शहद दाल ६ वच्टे खरबकर मटर समान गोजियाँ बनाजें । छ।यामें सम्हालपूर्वक पतक्षे बखसे डककर श्वानेसे १-६ दिनमें सुका बाती हैं। बादमें चौड़े मुँहकी बोतलमें भर खेवें। अथवा चूर्ख ही रख लें। चूर्ख शी मान्ना ४ रत्ती या गोबी १ से २ प्रातःकाख गो दुग्ध वा नारियलके अखके साथ सेवन करानेसे श्रामाशय रस बहुत श्रंशमें भाँतमें चन्ना जाता है । जिससे भन्नव्य शुक्त भीर परियामश् व प्रादि नष्ट होजाते हैं। यह रसायन वातिपत्तज श् व, एक दोषज, द्विदोषज, त्रिदोषज श्रीर परिगामरा ज, श्रामबातज रा ज, क्रशता, विवर्गाता, श्राजस्य, तन्दा और अरुचि आदिको नष्ट करता है । साध्य और असाध्य, नृतन और जीर्ख, सब प्रकारके श कोंको तुर करता है। श्रामाशयमें तीव रसका संचय होनेपर यह रसायन उसे सत्वर भाँतोंमें ढहेला देता है। फिर मखशुद्धिकर बाहर निकास बासता है। भ्रामाशयको भी सबल बनाता है और शुल्लको भी शाम्त करता है। यह इस रोगके लिये उत्तम श्रीषधि है।
- (४) रसतम्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंग्रह द्वितीय-खरडमें बाये हुए प्रयोगोंमेंसे— परियाम शूलपर भात्री लोह, सामुद्राध त्रूर्य और नारिक्ल क्षवय हिताबह हैं। वातज और कफज शूलपर खवगांख त्रूर्य दिवा जाता है।

(४) शतावरी मग्डूर—मग्डूरभस्म, शतावरी का स्वरस, दही धीर दूध, प्रत्येक ३२-३२ तोले और गोघृत १६ तोले लेवें। सबको मिला मन्दाप्तिपर पियड सदश हो, तब नक पाक करें। फिर शीतल होनेपर अमृतवान या खुले मुँहकी बोतलमें भर लेवें। इसमेंसे ४-४ रसी मोजनके प्रारम्भ, मध्य और अंतमें बेनेसे बातज और पित्तज परियामश्रुल निःसन्देह नष्ट होजाते हैं।

इस मगडूरके साथ नागरमोथा, पीपल, ज़ीरा, धनियाँ, बड़ी हुग्ड़, दाखचीनी घौर छोटी हुंबायचीका चूर्य ३-३ माशे अनुपान रूपसे मिला लेनेसे सखर साम होता है।

(६) लोह गुरगुलु—हरइ, बहेदा, श्राँवला, नागरमाथा, सींठ, कार्जामिर्च, पीपल, नागविद्यंग, पुरुकरम् ल, बच, चित्रकमूल और मुलहठी, ये १२ कौर्वाश्वर्यों ४-४ तोले; लोहमसम और शुद्ध गूगल ३२-३२ ताले लेवें। सबको व्यथाविश्व मिखा घृत ढाल श्रव्ही रीतिसे कूट ४८ ताले राहद मिलाकर रखले। इसमेंसे १-१ माशा गुनगुने जलके साथ सेवन करनेसे परियाम शूल और श्रन्य सब प्रकारके डदरशूल शामन होते हैं। एवं यह गूगल पायद्ध, कामला, हलीमक, दु:साध्य श्वामवात, शोध और जीर्या विषमज्वरको भी नाश करता है तथा वातबहानावियोंकी विकातजन्य जीर्या शूल भीर व्याजनित शूलमें भी हितकर है।

स्रोह मस्म २ रसी, त्रिफला चूर्या ३ माशे) या मुलहठीका चूर्या ३ माशे) श्रीक शहद ६ माशे मिलाकर चाटनेसे श्रत्नदृष्टालुमें उत्पन्न जनस्पत्त नष्ट होजाता है।

- (७) पिष्पत्नी घृत-- र सेर पीपत्नको म गुने जलमें मिला श्रधीवशेष काथ करें। फिर क्वाथ, गांधृत र सेर श्रीर पीपलका करक ४० तोले मिलाकर धी सिद्ध करें। इस घृतमेंसे २-र तोले चतुर्थांश शहदमें मिलाकर सेवन करावें, उपर तूथ १०-२० ताले पिलावें श्रीर पथ्यका श्रामहपूर्व क पालन करें, तो श्रम्बाप्त, अरिएत्त श्रीर बढ़े हुए, परियामश्रालका निवार्ग होता है।
- (म) त्रिफला ३ माशे भीर पीपल ४ रत्ती, दोनोंको शहदके साथ मिला चाट कोवें। उत्पर दहीमें मिलाया हुआ मटर भीर जीका सत्त् खिलाते रहनेसे थोड़े ही दिनोंमें सम्मद्दव शुल निवृत्त होजाता है।
- (६) हरीतकी खगड—हरइ १६ ते ले, निसोत १६ तोले, दालचीकी, छोटी इलायची, तेजपात, नागवेशार, नागरमोधा, तालांसपत्र, ज़ीरा, पीपल, जाकित्री; लींग, लोइमस्म, श्रभ्रकमस्म, सोहागंका फूला, ये सब १-१ तोला, गोदुग्ध ६४ लोले श्रीर शक्कर ४० तोले लेवें। परचात् गोरुग्धमें श्रीषधि मिला मन्दांग्मपर कोहेकी कड़ाईमें रवदी जैसा बनालें। करझीको लगनेपर कढ़ाईको नीचे उतारकर शक्कर मिला देवें। इसमेंसे नित्य प्रति प्रातः १-१ तोला देते रहनेसे बाठों प्रकारके श्रुल, दुर्जंब सम्लपित, श्रभ्रद्वश्रुल, कास, रवास, वमन, ये सब दूर होजाते हैं। यह

इसायन सर्व शूलनाशक, कान्तिदायक, पुष्टिप्रद, हृदयपौष्टिक सथा बज, बुद्धि और अग्निको बदानेवाजी है।

(१०) रसमग्रहूर—हरक १६ तोले, शुद्ध गन्धक म तोले, सग्रहूरभरम म तोले, शुद्ध पारद २ तोले और भांगरेका रस ६४ तोले लेवें। पारद और गन्धककी कजली बनाकर मग्रहूर और हरद मिलावें। परचात् भांगरेके रसके साथ लोहेकी करता या कहाहीमें लरल करें। बिल्कुल सूखा चूर्ण बननेपर म तोले घी मिला लेवें। फिर ३२ तोले शहद मिलावें। इसमेंसे १-१ तोला नित्य प्रातः खिलानेसे कफिप्तज क्याधि, अश्वववश्चल, अम्लिप्त, ग्रहणी श्रीर उग्र कामलारोगका विनाश होता है।

श्चनत्रपुच्छ विद्विधिजनय शूलपर—श्वित्यडी वटी, शूलविश्वयी वटी श्वथवा शूलगजकेसरी (वातशूल चिकित्सामें कहा हुश्रा) दिनमें दो समय जलके साथ वेते रहनेसे वमन, उबाक श्रीर ज्वरसह उपान्त्रशूल निवृत्त होता है। विशेष विवेचन श्वन्त्रपुच्छ गदाह रोगकी चिकित्सामें किया जायगा।

कोष्ठबद्धतासं ग्राल होनेपर — एरगड तैल, इच्छाभेदी रस, नारायण चूर्णं या इतर कोष्ठ शुद्धिकर श्रोपधि देनी चाहिये।

जीर्ण मलाबरोध जनित श्लपर—कव्याद् रस, अधितुरडी वटी या अभि-कुमार रस इनमेंसे किसी एक औषधिका सेवन करें। या परिणामश्चामें कहें हुए सामुद्राच चूर्ण या बृहद्विद्याधराश्चरसका सेवन करानेसे जीर्ण बद्धकोष्ठ दूर होकर शृक्ष शमन होजाता है।

(श्वामवात संधिवात) शूनपर — श्वामवातारि वटी, दशमूलादि काथ, रसोनादि कपाय श्वादि श्रनेक प्रयोग तथा लेपमालिश सम्बन्धी विवेचन विकासतस्व-प्रदीप प्रथम-खण्डमें किया है।

वातरक्त अन्य श्रूल होने पर — बृहद् योगराजगूगल दशमूल काथके साथ देवें । अथवा लाङ्गुच्यादि लोह दिनमें २ बार नवकार्पिक काथके साथ देते रहें । विशेष अपचार मूल रोगके विवेचनके साथ तृतीय-खगडमें किया जायगा ।

पध्यापध्य-विचार

प्रय—वमन, लक्ष्मन, स्वेदन, पाचन, विरेचन, फलवर्त्त, चारमिश्चित चौष-धियाँ, लेप, निद्रा. एरयड तैल, गोमूत्र, गुनगुनाजल, गुनगुना दूध, गेहूँका दिलया, भुने हुए जौका दिलया, भुने हुए जौकी माग्रड, प्रवल, करेला, बधुधा, सुहिंजनेकी फली, समुद्र नमक, जङ्गलके पशु-पिचयोंका मांसरस, लहसुन, पुराना शालि चावल, नींबूका रस, हलका भोजन, जल और दूधमें बनाई हुई बार्ली, मूंगका यूष (पंच कोल मिलाया हुआ), प्रवलका यूष, सूरगा, गूलर, पेठा, कश्चा प्पीता, पालक, मेथीके पत्ते, हींग, सेंधानमक, चौलाई, चाँगेरी, बैंगन, केलेका फूल, धाँवला, धांगूर, धानार, पक्को साम, पक्का प्पीता, मोसम्मी, मीठा नींबू, संतरा, नारियलका जल, पक्को बेलफल, क्सेरू, सोया, जोंग, जवाखार, मीठा कूठ, श्रदरक, सोंठ श्रीर धनियाँ श्रादि हितकारक हैं। शाक हो सके उतना कम जेना चाहिये।

सूचना--तीव पीडाके समय भोजन बिल्कुल नहीं देना चाहिये। यातज शूलमें--विरेचन और निरुद्दवस्ति, घी मिला हुन्ना कुलथीका युष,

खाबाका मांस, होंग, सोंठ, मिर्च, पोपज, नमक, ये सब हितकर हैं।

पित्तज शूलमें — पित्तनाशक विरेचन, खरगोश श्रौर लावा (बटेर) का मौसरस. खील श्रौर शहदका सन्तर्पण, शहद मिले हुए शीतल पदार्थ, जौके सत्त्की पेपा, श्राँवला, श्रंगुर, विदारीकश्दका स्वरस, शतावरीका स्वरस, मधुर श्रौषधिसे सिद्ध किया हुणा दूध, शीतल वायुका सेवन, शीतल जलमें गोता लगाकर स्नान करना, ये सब पथ्य हैं।

कफज श्रूलमें—वमन, लङ्कन, शिरोविरेचन, कहवी और चरपरी भौपधियोंका काथ, शहदकी शराब, शहद, गेहूँ, जौ, अरिष्ट, आसव, शुष्क और चरपरे पदार्थ, पश्चकोल मिलाकर सिद्ध की हुई थवागू. हींग, नमक भीर सीठ आदि हितकर हैं।

श्राश्च यूलमें — कहवे और मधुर द्रव्योंसे धमन, विरेचन, निरूहबस्ति, शह्द मिश्रित तैलको बस्ति, घीमें तले हुए छिल्केवाली उड़दकी पिट्टीके बढ़े. घी श्रीर गुड़ मिला हुआ गेहूंका माण्ड, ठण्डा दृध श्रीर मिश्री मिला हुआ गेहूँका माण्ड, सिक्थ रहित पुराने शालि चावलका गुनगुना माण्ड, दूध, घी श्रीर शक्कर मिला हुआ जौके सत्त का माण्ड, शक्कर खिलाकर उपर गुनगुना दूध पिलाना, परवलके पत्ते के यूषके साथ चनेका सत्त तथा नयून माश्रामें श्रक्षपान श्रादि हितकर होते हैं।

श्चामाश्चिक ब्रग् जनित शूलमें—विरेचनार्थ नित्य प्रातः त्रिफला, हरइ, जैतुनका तैल या बादाम रोगनका सेवन कराना हितकर है। नित्य व्रग् स्थानपर सेक करते रहना चाहिये।

परिशाम शूलमें —यदि जरिएत्त न हो, तो मलाईसह दहीके साथ थोड़े प्रिमाणमें मटर श्रीर जौके सत्त् का सेवन करनेसे थोड़े ही दिनोंमें शूल नष्ट होजाता है। इस शूलमें श्रम्भद्रवशूल समान पथ्यका पालन करना चाहिये।

श्चान्त्रिक व्याजिनित पित्तप्रधान शूल, दाह, श्चित तृषा, वमन, ज्वर श्चादि विकार हो; तो जौके सत्त् शि १४ गुने जलमें बनाई हुई पेया बना शीतल होनेपर उपरसे जल नितार शहद मिलाकर पिलाना चाहिये तथा उदरको शुद्ध रखना चाहिये।

स्राप्थय—स्यायाम, मैथुन, शराब, क्रोध, शोक, स्रति नमक, तेज़ निर्च. द्विदलधान्य (चना, मटर, उदद, सरहर, सेम, चौला, मस्र, मोंठ), मूंगके स्रतिरिक्त सब प्रकारकी दाल, मल, मूत्र श्रीर श्रधोवायु श्रादिके वेगोंका श्रवरोध, शोक, क्रोध, शुष्क शाक, कमलकन्द, कटहल, पक्षा केला, श्रालू, विदाही भोजन, विषम भोजन (दूध-महुली, दूध-दही श्रादि), रात्रिका जागरण, रूच, कड़वा श्रीर कसैला पदार्थ, शीतक

मोजन; श्रति शीनल जल, भारी भोजन और सूर्यके तापमें भ्रमण श्रादि श्रपथ्य हैं।

आत्रद्वशूल घर परियाम शूल (झामाशियक घौर आन्त्रिक व्याजन्य शूल) में संपूर्ण खट्टे पदार्थीका त्याग करना चाहिये। एवं धनीर्य हो जाय उतना पथ्य मोजन घथवा थोड़ा भी धपथ्य मोजन न करें। मोजन थोड़ा-थोड़ा ही करें। द्विदख-धान्य, शराब, खी-सेबन, शीतल-वायु, शतल-जल, सूर्यका ताप, जागरण, कोध शोक, काँजी, खट्टे पदार्थ, हन सबका आग्रहपूर्वक स्थाग करना चाहिये।

६. नागविषज शूल

लंड कॉ लक-लंड पोइज़निंग-कॉलिका पिक्टोनम् (Lead colic-Lead Poisoning-Colica Pictonum).

निदान—सीसा चौर कलईमें रोगोत्पादक विष है, ऐसा प्राचीन चार्युवेंदा-चार्योने माना है। इस हेनुसे भावप्रकाशकारने लिखा है कि, च गुद्ध सीसा चालेप, कम्प, किलास, कांद्र, गुरुम, कुछ, शृल, बातज शोध, पाग्रहु, प्रमेह, भगन्दर विषके प्रभाव सहश चानेक प्रकारके रक्त विकार, स्था, मूलकुच्छ, कफ. ज्वर, प्रमेह, भरमरी, विद्रिषि चौर वृष्याविकार चादि रोगोंकी उत्पत्त करता है। इनमेंसे तीव उदरश्लूत, प्रमेह, पाग्रहु, विषयकोप वातविकार चादि प्रत्यचमें प्रवल लचग्रक्प प्रतीत होते हैं। यह छापाजाना के कर्मचारियों तथा युद्ध सामग्री, खिलीने चौर रंगके कारजानों में काम करनेवालों पर होनेवाले चाकमग्रसे जानने में चाता है। सीसा या सीसामिश्रित चौषधिका उपयोग खाने, खास लेने चौर व्रण्य या व्यचपर लगाने में किया जाता है। फर भीतर शोषित होकर चपना प्रभाव दर्शाता है। एवं सीसके नखका जल पीना तथा दिवसे चानेवाले भोजन, खिलीने, सासके वर्त्तों का उपयोग या सिद्रु, सीसा चादि मिश्रित चानेवाले भोजन, खिलीने, सासके वर्त्तों का उपयोग या सिद्रु, सीसा चादि मिश्रित चा खिलाना चादि कारणोंसे नाग्रवष खाने में चा जाता है।

बर्चों के लिये खेलने के रबरके जो खिल ेने विदेशसे आते हैं उनपर सीसाका श्वार खगाया जाता है। बालक इन खिलों ने को मुँहमें डालते रहते हैं, जिससे मागविष आमाशयमें चला जाता है।

छापालाना (Printing Press) के करपोज़ीटर, श्रवर ढालनेके कारख़ाने (Type-foundry) में काम करनेवाले, सीसेके खिलाँने, बर्चन और ज़ेवर बनाने-वाले तथा सीसेकी गोलियाँ बनानेवालोंकी श्रंगुलियं की खचा द्वारा नागविष देहमें प्रवेश करता रहता है। एवं रंगके कारख़ानोंमें रहनेवालोंको श्वास और खचाद्वारा नाग वषकी संप्राप्ति होजाती है। इसी तरह नाटकशालाके नट नटी और वोश्या आदिको शिरके बाल और मुखपर पाउडर आदि लगानेमें नाग इन्यका प्रवेश खवा हारा होता है। उपरोक्त सब प्रकार चिरकार। है।

कभी कोई दुष्ट मनुष्य मूर्खतावश शीशशर्करा (Sugar of lead) बढ़ी

मात्रा नें दूररों हा खिजा देना है। फिर आ प्रकारो विश्व लक्ष -वनन, उदरमें शेदना तथा आमाशय अन्त्रकी उप्रता आदि उपस्थित होते हैं। इस प्रकारमें कांचत् परिणाम अशुभ आता है।

विष के आक्रमण प्रकार—१. उदरशूलप्रधान; २. मस्तिष्कविकृति प्रधान; ३. प्रधान प्रधान इन तीनों में कितनेक लक्षण व्यापक होते हैं। को पूर्वरूपमें दर्शाये हैं। कितनेक दुःवत्ति लक्षण उपस्थित होते हैं और फिर बढ़ जाते हैं।

सम्प्राप्ति—सीमान्त (l'erminal) अथवा परिधि प्रान्तके वातवहा-नाहियोंका दाइ (Peripheral neuritis) होनेपर विशेषतः हाथकी कलाईका धान (Wrist-drop), चरणा लूले होना (Foot-drop) या नेत्रके वातवहाना दियों। की विकृति होजानी है। इस तरह विष प्रभावसे मस्तिष्कात विकृति भी होजाती है।

धमनीकोषकाठिन्ययुक्त अपकान्ति (Artereo Sclerosis Atheroma), फिर हर्षय कोषवृद्धि पश्चात् विस्तार श्रीर रक्तत्रय होकर पाण्डुगेग होना श्रादि रुधिगा-भिसरण संस्थानमें विव प्रभावसे विकृति होजाती है। एवं वृक्कप्रदाह श्रीर पचनेन्दिय संस्थानमें भी प्रदाहकी प्राप्ति होजाती है।

पूर्वरूप—श्क्तहीनता, खुधाका नाश होजाना, उबाक श्राना, श्राध्मान, बद्ध-कोइ. श्ररुचि, शिरःश्रृज, मुख कान्तिविहीन होजाना, दांत प्रायः मिलन होजाना श्रीर निम्न मस्देपर नीली-काली रेखाएँ होना, हाथोंकी नाड़ियाँ खिचना तथा पैरोमें ऐंडन श्राना इत्यादि पूर्णरूप प्रतीत होते हैं।

लचारा—तीव उदरशूल (Lead colic) संतत या खिंगडत नाभिके चारों भोर उत्पन्न होता है। इस शूलमें सामान्य रीतिसे प्रारम्भमें वेशना कम होती है, फिर भीरे-भीरे प्रवल होजाती है। शूल ३-४ दिन रहता है, फिर बार-बार चलता रहता है, उदर बैठ जाता है; तथा नाही मन्द, निवंल ग्रीर कठोर होजाती है।

मुँहमें सीसा धातुका स्वाद जान पढ़ना, निःश्वासमें दुर्गन्ध श्राना, हाथकी कलाईमें तीय वेदना, किसी-किसी रोगीको वमन होना और खियोंके मायिकधर्म-में अनियमितता आदि लच्चण होते हैं। यह शूल अन्त्रमें आचेप श्राकर प्रचण्ड बन जाता है। हाथसे दबानेपर वेदनाशमन होती है। ज्वर प्रायः महीं रहता। नाड़ी मंद होती है। नाड़ीका दबाव अधिक (High tension) होता है। आचेप दूर होनेपर उदरपेशियाँ सुदु होजाती हैं।

रक्तपरीचा करनेपर रक्त रंग भ्रीर रक्तायुभोंका नाश प्रतीत होता है। रक्तायुभोंकी श्रपकान्ति होकर वे जाल सदश बन जाते हैं। उनपर बाह्यक्षेक्तिक कला छा जाती है। श्रोतायुभोंमें परिवर्शन कम परिमागामें होता है।

किसी रोगीको मस्तिष्क विकृति (Encephalopathy) का तीव्र आक्रमण होता है। इस प्रकारमें मृत्यु संक्या अधिक होती है। इसमें अपस्मारके सहश आचेप, तीव प्रचण्ड, उन्माद, प्रलाप, मूच्छी, नेश्रनाडीप्रदाह श्रीर शोष उपस्थित होते हैं। श्रिवित उन्मादावस्था स्थिर रह जाती है। सामान्यतः कुछ श्रंशमें मानसिक विकृति (Dementia Paralytica) होती है, किन्तु वह दूर होजाती है। श्राचेप-प्रकारमें बहावारि (Cerebrospinal fluid) पर इवाव श्राता है श्रीर रवेताणु-श्रोका दमन होता है।

इनके श्रतिरक्त कितनेक रोगियोंपर कम्पसह सौम्य श्राशुकारी श्राक्रमण होता है। श्रवयव श्रक जाते हैं और प्रकृष्य होता है। फिर संखर मांसपेशियोंका शोष, चेतना स्वामाविक शौर सामान्य कम्प होते हैं। श्रपकान्ति बहती है। सांघोंमें पीड़ा होती है। इस प्रकृष्य प्रकारमें विशेषतः दोनों हाथोंकी कलाइयोंका वध श्रथवा पैरोंमें टखनेके पाससे पादतलका वध होजाता है। क्षाचित्र इतर स्थानकी वातवहान माहियोंका भी वध होजाता है। मागविषजशूलसह प्रकृष्यत (Colicoplegia) होजानेपर यह रोग कष्टसाध्य या श्रसाध्य होजाता है। रोग बदनेपर हृदयकी वातवहान नाड़ियाँ शिथिज होजाती हैं। फिर तीव शिरःशूल, स्थान-स्थानमें वेदना, श्राह्मेफ वातप्रकोप श्रीर संन्यात होकर रोगीकी २-३ दिनमें मृत्यु होजाती है। किसी-किसीको खालुणी नाड़ीप्रदाह होकर श्रंघता श्राजाती है।

यदि नागविषका आक्रमण सगमां स्त्रीपर होता है, तो गर्भपात होजाता है या मृत बालकका जन्म हं ता है। कदाच जीवित शिशुका जन्म हुआ, तो भी वह थोड़े ही दिनोंमें मर जाता है। इस हेतुसे कितनेक दुष्ट लोग गर्भपात करानेके लिये नागविषको उपयोगमें लेते हैं।

यदि नागविषसे वृक्कविकृति होती है, तो प्रदाह बढ़ जानेपर वृक्कसंन्यास (Uraemia) होजाता है।

रोग विनिर्णय — नागविषज विकार बहुधा सीसेकी वस्तुर्श्वोका ध्यापार करने-वार्जोको होजाता है। रोगीके मस्देपर नीले वर्णाकी रेखा तीव शूल, इन्द्रियवध, पागडुता, मसावरोध, कलाइका इकना इन लक्ष्मां से रोगका निश्चय सरलतासे हो नाता है।

साध्यासाध्यता—यदि रोगी पूर्वरूपका बोध होनेपर ही सीसा या रंगके कामको खाग देता है, तो रोग निवृत्ति होजाती है श्रन्यथा रोग कष्ट साध्य बन जाता है।

नागविषज श्रल चिकित्सा

जिस हेतुसे सीसा विषकी प्राप्त होती हो, उस कार्यको छोड़ देना चाहिये। विरेचन देकर धामाशय धौर धन्त्रका शोधन करें। एवं तीव लच्चणेंको तृर करनेका सम्बर उपाय करें। इस शोगमें डॉन्टरी — चूना प्रधान धौपिध केलिशियम क्लोराइड, केलिशियम लेक्टेट धादि धौर धायुवेंद्रमें शंख, प्रवाल, शुक्ति ध्रादि (प्रवालपंचामृत+स्त-शेखर या कामद्धा) ध्रति हिनकर मानी गई हैं। डॉन्टरीमें जीगां विकारवालेको प्रमोनिश क्लोराइड १४-१४ ग्रेन दिनमें ६ समय ४-४ औंस जलके साथ देते रहें। तीव वेदना और श्राचेप होनेपर श्रफीम सर्क या श्रफीमको एरयह तैल के साथ देगें। श्रफीमसे तीव वेदना और श्राचेपका निश्वह होता है और एरयह तेल श्रामाशय और धन्त्रमें संगृहीत सीसाविष और मलको बाहर निकालकर भावी वृद्धिको रोक देता है। श्रथवा लवण जलप्रशन वस्ति देवें और उसमें सूचा बूटी मिला हेगें।

विशेष सूचनाएँ शूल रोगमें की हैं। नीं दूका रस, नीं दूका शर्वत और अमल-सासकी फलीका गर्भ इसरोगमें विशेष उपकारक हैं।

विरेचनके लिये रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंग्रहमें लिखा हुआ आरम्बधि काथ दूसरा विधि (गिरिमाला पञ्चक) तीन दिनतक पिलानेसे आतोंमें रहा हुआ स्थूल दोष निकलकर श्ल शमन होजाता है।

तीव शूलमें शुआ भस्म २ माशे तथा अफीम और कपूर आध-आध रत्तीको मिलाकर ४ मात्रा करें। यह तीन-तीन घयटेके अन्तरपर जलके साथ दें। फिर हूसरे दिन प्रातः आरम्ब दि काथ देकर उदरशुद्धि करनेपर नाग विषकी निवृत्ति होकर शूल शान्त होजाता है।

शुश्रा भस्मके समान कची फिटकरी ४-४ रत्ती शक्करके साथ देनेसे भी शूलका निवारण होजाता है।

श्चन्तर्श्वाद्ध होनेपर — शंखवटी, प्रवालपंचामृत, श्वप्तिकुमार रस, क्रम्याद् रस् भौर स्वादिष्ट शहीत, इनमेंसे श्रनुकृल श्रीविध देशें तथा प्रातः-सायं ताप्यादि लोहका भी सेवन कराते रहें।

जीर्गा रोगपर— गंग चार ४-४ रत्ती दिनमें ४ बार जलमें मिलाकर देशें तथा प्रवालिपिष्टी २-२ रत्ती दिनमें ३ बार शहदके साथ देते रहनेसे थोड़े ही दिनों में स्तीन विष नष्ट होजाता है।

(२) रक्तमें जीन हुए विषके निवारगार्थं सारिवासव दिनमें २ बार देते रहें। विशेष चिकित्सा शूल रोगमें कहे श्रनुसार करनी चाहिये। पथ्यापथ्य भी शूलरोग श्रनुसार पालन करावें।

पथ्यापथ्य विचार — भोजनमें नींबू, श्रनारदानेकी खटाई, श्रामचूर, कोकम, महा श्राहि श्रम्त पदार्थ हितकारक हैं। वातवर्द्धक, बद्धकोष्ठकारक, दुर्जर श्रीर श्रधिक घृत-तैकवाले पदार्थ हानिकर हैं।

विषयकोपद्वारा वातनाहियोंकी विकृति होनेसे वृक्कोंको हानि पहुँ ची हो, तो सौम्य मूत्रल पदार्थ पथ्य हैं श्रीर मूत्ररोधक पदार्थ हानिकर माने जाते हैं। इस तरह वायु विकारके सच्या उपस्थित हुए हों, तो वातरोगके श्रनुसार भी पथ्यका पालन करना चाहिये।

७. पित्ताशयाश्मरी

पित्तशिला-गॉलस्टोन-बिलियरी वे.लक्युलस- कोले लिथियासिस Gall-stone-Biliary calculus-Chole Lithiasis. जैसे मुश्रपिगड, मुश्राशय श्रादि भागमें रलेष्म श्रादि प्राधान्य पथरी होती है। इस तरह पित्ताशयमें पित्तज पथरी होती है। इस श्रश्मशैसे पित्तकोष श्रोर पित्तक का श्रादि स्थानीमें शूल होता है, जो श्रत्यधिक यन्त्रयाप्रद होता है। इस होगसे पीदितोंमें ७४ प्रांतशत कियाँ होती हैं।

निद्।न—वेंदे रहना, श्रनियमित समयपर मोजन, मलावरोध, गर्भ धारण, सुन्दरताके हेनुसे खियोंकी कमरपर तंग पट्टा बाँधना या श्रमिश्चान श्रादि कारणोंसे पितावरोध होकर पित्तकांव बीर पित्तकांवनिकामें प्रदाह होना; बसा, श्रयद्वा श्रादिके श्रत्यधिक सेवनसे पित्तमें कालेस्टेरोल (Cholesterol) की श्रत्यधिक वृद्ध होना। श्रथवा मधुराके कीटाणु, फुक्फुसखयड प्रदाहके कीटाणु, श्रन्त्रकृमि श्रादि (विशेषतः श्रन्त्रकृमि या मधुराके कीटाणु) मेंसे किसीका पित्तकोपमें प्रवेश होना इत्यादि कारणोंसे पित्त दृष्ति होता है।

- १. उद्भिद कीटा ग्रुओं के आक्रमग्रसे पिताशय प्रदाह होना (पित्तघन-कोबे-स्टेरो तकी अश्मर्रामें प्रदाह नहीं होता ।)
- २. रक्त और पित्तमें कोलेस्टेरोज संगृष्टीत होना । इनमें पित्तके पतनके कारण प्रतिक्रियामें परिवर्त्तन, पित्त गादा होना, कोजस्टेरोजकी मात्रा वृद्धि श्रीर पित्तज्ञवयाका संग्रह ये ४ हैं।
- ३. पित्तावरोध, यह पित्तका गाढ़ा होना या पित्तकी प्रतिक्रिया अम्ल होनेपर होता है (सामान्यतः यहत पित्तका प्रतिक्रिया चारीय होती है।)

अश्मरी प्रकार—

- १, पुतिभाव रहित ($\Lambda septic$) श्रश्मरी-यह पित्तमें कोलेस्टेरोल बढ़ने या पित्तावरोधद्वारा पित्तकी प्रतिक्रिया श्रम्ल होनेपर ।
- २. प्रदाहज श्रश्मरी—श्ररुण पित्तकार (Calcium Bilirubin) में केन्द्र-स्थान (Nuclei) वन जाने या उद्धिद कांटाणुओंद्वारा पित्तका श्रम्ज होनेपर ।

जब पित्तमें पित्तवन (Cholesterin) और अरुग पित्त दश्य (Bilirubin) अधिक होजाते हैं, तब चूना (Calcium) के साथ सयोग होकर उसका प्रथर बन जाता है। कोलेस्टेरिन की रक्तमें अधिक उरपत्ति बहुधा उपवृक्त और बीज-कोवेंके मानिक स्नावके हेतुसे की शरीरमें पुरुष शरीरकी अपेचा हुगुनी अधिक होती है। यह रोग विशेषतः ३० वर्षसे अधिक आयुवाली क्रीको गर्मधारग्रके प्रश्नात होता है। इससे छोटी आयुवाली क्रियोंको प्रायः नहीं होता। कितनेक स्थानोंमें माताकी रोगप्रवण्ताके हेतुसे यह राग पुत्रांको मिल जाता है।

यह ग्रश्मरी एक भ्रथवा म्रासंख्य होती है। कभी यह पित्ताशय जितनी वही, कभी छोटे वेर सहश भीर कभी कभी बालुका सहश म्रासंख्य होता है। एक रोगीके मृतदेहकी प्रीचा करनेपर उसके प्रताशयमेंसे १४,००० म्रामरी क्या निकते थे। एकही धारमरी होनेपर धायडाकृति होती है। धानेक होनेपर एक दूसरे के दबावसे चपटी होजाती हैं।

मृत देहको चीरकर पिताशयकी प्रीणा करनेपर छोटी छोटी अनेक अश्मरी
प्रतीत होती हैं। फिरमी जीवन कालमें इनके अस्तिस्वके कुछ भी लच्चा प्रकाशित
नहीं होते। कभी-कभी एकही बड़ी अश्मरी बन जाती है और उसीसे पिताशय परिप्रित होजाता है उसकी आकृति और अवयर पिताशयके अनुरूप बन जाते हैं।
कभी-कभी अश्मरी पिताशयकी दीवारका भेदनकर अन्त्रमें चली जाती है, और मलके
साथ बाहर निकल जाती है। कभी अन्त्रमें फंस जाती है, जिससे अन्त्रावरोध (बद्धगुदो)
दर) के लच्चा उपस्थित होजाते हैं। इस तरह कचित् अश्मरी पिताशयका भेदनकर
उदर्योकलामें प्रवेश करके घातक उदर्योकलाप्रदाहकी उत्पत्ति कर देती है। किसीकिसी समय इस अश्मरीके हेतुसे पिताशय उदर्याकलाके साथ संलग्न होजाता है,
और बाह्यनली निर्मित होकर, उस हारा अश्मरी निकल जाती है।

सब अप्रमरी पित्ताशयमें अवस्थित होनेपर भी यदि कोई लचाण प्रतीत न हो, तो रोगी चिकित्साधीन नहीं होता। परन्तु जब एक या अधिक अप्रमरी पित्ताशयमें से साधारणी पित्तनिका (Common bile duct) द्वारा लघु अन्त्रमें गमन करने के लिये उद्यत होती है। तब अत्यंत कष्टदायक लच्चण उपस्थित होते हैं। जब तक पथरी पित्ताशयमें रहती है। तब तक एक भी लच्चण प्रकाशित नहीं होता। अनेक बार अप्रमरी छोटो होनेपर सरलतापूर्वक पित्तनलीमेंसे अन्त्रमें जाकर फिर मलके साथ बाहर निकल जाती है। स्त्रीर लेशमान्न कष्ट नहीं होता।

यह पित्तारमरी बहुधा पित्ताशयमें निर्मित होती है, परन्तु कभी पित्तमितका (Hepatic duct) में भी उरप्त होजाती है। इसकी आकृतियाँ भिन्न-भिन्न प्रकारकी होजाती हैं।

अश्मरी प्रकार - रचना भेदसे १ प्रकार हैं।

- १. एक अश्मरी—शुद्ध पित्तधन (कोलेस्टेरोल) की अश्मरी होनेपर प्रायः एक अग्रहाकार या वर्तुं लाकार, श्रति हर्के रंगकी (पीताम), चिकनी, बढ़ी और कुछ स्वच्छ होती है।
 - २ वृत्तिमय अश्मरी-इस प्रकारमें शुद्ध कोलेस्टेरोलकी अनेक पूर्त बनती हैं।
- ३. मिश्र पित्ताश्मरी—कोलेस्टेगेल ग्रांत श्रक्या पित्तमय चूनेके मिश्रयासे मुलायम होती है। ये बहुधा गीली होनेपर तैलमय (Greasy) श्रांत स्वनेपर कठोर होजाती हैं।
- ४. शुद्ध श्ररुण पित्तमय चूनेमेंसे श्रश्मरी—यह छोटी (रेतकणसे मटर जितनी बड़ी) श्रीर श्रनियमित श्राकारकी, कभी मुखायम श्रीर पिंगल, कभी कठोर (प्लीहा सुद्युक कामलामें) होती है।

४. केलिशियम कार्बोनेटकी अश्मरी—यह कचित् ही होती है। कचित् यह पशुओंको भी होती है।

लक्ष्मण्—श्रश्मरीके स्थान श्रीर परिस्थितिके श्रनुसार लक्षण भिन्न भिन्न प्रतीत होते हैं। जब पिचाश्मरी पिचाशयमें स्वस्थ रूपसे रहती है, तब रोगनिर्णायक कुछभी लक्षण प्रतीत नहीं होते। केवल शव प्रीचा करनेपर रोगका परिचय मिलता है। किन्तु कितपय रोगियोंमें चिरकारी पिचाशयप्रदाहके लच्चण—श्रामाशय गत विकृति, श्रिमान्य श्रीर श्रपचन के लच्चण—श्रामार, उबाक श्रादि उपस्थित होते हैं।

कभी-कभी पिताशयमें मृदु शूल निकलने लगता है। किचित् श्रधिक चलने या खेलनेपर और गरिष्ट भोजन करनेके पश्चात् कुछ समयतक पीड़ा होती रहती है। यह पीड़ा कोई समय त्वरित और कोई समय देरसे होती है। श्रामाशय-प्रदाहके हेतुसे पित्ताशय-प्रदाहकी उत्पत्ति होती है, श्रीर कुछ कांटे श्राकर उवर श्राजाता है। फिर प्रस्वेद्र भाता है, तथा श्रपचन और ज्वरके हेतुसे ठेपन परीचा करनेपर ध्वनिमंद निकलना, दीर्घ श्वासोच्छ्वासके साथ ठेपन करनेपर उस स्थानपर पीड़ा होना श्रादि लच्च प्रतित होते हैं। इस चिह्न को डॉक्टरीमं मफीका चिह्न (Murphy's sign) कहते हैं।

जब यह भ्रश्मरी पित्ताशयमें पित्तवहानलिका भ्रौर स्रोतोंमें सरकने लगती है, तब श्राकुञ्जित नलीमेंसे गुजरनेपर भयंकर शूलकी उत्पत्ति होती है। सम्पूर्ण स्वस्थावस्थामें विना किसी कारण श्रकस्मात् रोगीको तीच्या वेदना उपस्थित होजाती है। इस शूलकी उत्पत्ति कौड़ीप्रदेश (Epigastrium) में होती है, श्रौर दिच्या श्रजुपार्शिक प्रदेश (Right Hypochondrium) में होकर (उर:फलकके दिच्या भागकी ह वीं उपपर्शु कार्क नीचेसे) के पीठमें चुभोने सदश वेदना उत्पन्नकर फिर वह दिच्या स्कंध प्रदेशमें गति करता है। यह शूल नीचे कभी नहीं जाता यह शूल इतना श्रसद्य होता है कि, रोगीका बल चय होकर वमन, शारीरिक उच्याता न्यूनस्व (Subnormal temperature), उदस्की मांसपेशियोंका संकोच, हिका तथा चीया श्रीर वेगवती नाड़ी श्रादि लच्च्यांकी उत्पत्ति होजाती है।

यकृत् प्रदेशपर दवानेसे पीइनानमता (Tenderness) श्रीश यकृद्वृद्धि प्रतीत होती है। इस विषम वेदनाके साथ श्रतिशय व्याकुन्नता श्रीर स्रस्थिरता उत्पन्न होजाती है। इस शूलसे मुर्च्झा, प्रवल उन्मत्तता, श्रतिव्याकुन्नता श्रीर कभी मृत्युभी होजाती है। दुर्वमनीय वमन, निस्तेज, कुंचित श्रीर चिन्तातुर मुखमण्डन, कपानपर शीतन्न स्वेद श्राना, कचित् श्रतिशय कम्प. शाशीरिक उष्णता बदकर १०१ से १०३ डिग्रीतक ज्वर श्राजाना श्रीर नाइने चुद्र होजाना श्रादि लक्षण उपस्थित होते हैं। कभी-कभी कुछ व्यटोंके पश्रात इस वेदनाका कुछ उपशम होजाता है। यह उपशम पित्त-कोषनिक्का (Cystic duct) मेंसे साधारणी पित्तनिक्कामें श्ररमरी प्रवेशकर जाने-पर होता है, ऐसा श्रनुमान है। फिर साधारणी पित्तनिक्कामें ग्रहणीमें श्ररमरीप्रवेशकर

जानेपर सब जज्ञण सहसा तिरोहित हो जाते हैं। किसी-किसी स्थजपर वेदना सत्वर स्थणित नहीं होती। प्रसारित निजयोंमें उग्रता कुछ कालपर्यन्त रह जाती है।

कितनेक रोगियोंमें प्रधान जन्न कामला होता है। कभी-कभी कामला प्रारम्भमें नहीं होता। साधारणी पित्तनिकामें कुछ कालतक (१०-१२ घएटेतक) ग्रश्मरी बद्ध रहनेपर सामान्य कामला होता है। यदि दीर्घकालतक श्रश्मरीसे पित्तनिकाका मार्गावरोध होजाय था साधारणी पित्तनिकाके संगम स्थानपर श्रश्मरी रुक जाय, तो श्राशुकारी कामला प्रकाशित होता है श्रीर पित्ताशय प्रसारित होजाता है।

यदि याकृती पित्तनिका ($Hepatic\ Duct$) में श्रश्मरी फँस जाती है, तो यकृद्-वृद्धि, शूल श्रौर कामला उपस्थित होजाते हैं; परन्तु पित्ताशय विस्ताश नहीं होता ।

इस श्रश्मरीजन्य शूलके दौरेका प्रारम्भ बहुधा रात्रिको श्रकस्मात् होता है। यह शूल संपूर्ण उदरप्रदेशपर भासता है तथा इसके कारण दिल्ल ग्रंसप्रदेश धौर दिल्ल संपूर्ण उदरप्रदेशपर भासता है तथा इसके कारण दिल्ल ग्रंसप्रदेश धौर दिल्ल स्कंधकी श्रोर गित करते हैं। किचित शूल शनें:-शनैः बढ़ता है। इस शूलमें बारंबार वमन होती है श्रोर स्वेद श्राता है। यह शूल २-४ घरटेतक चलता रहता है किचित ३-४ दिनतक रह जाता है। फिर उदरकी मांसपेशियाँ दढ़ श्रीर तनी हुई होजाती हैं। परन्तु पित्ताशय विस्तार होजानेसे इसका निर्णय नहीं हो सकता। जब श्रिक तीव श्राक्रमण होता है, तब इस रोगमें विषम विषलच्ला (Toxemia) भी उपस्थित होजाते हैं।

यदि पथरी श्रन्त्रमें चली जाती है, तो मलके साथ बाहर निकल जाती है। कभी-कभी श्ररमरी श्रन्त्रमें नहीं जाती, पीछेकी श्रोर सरक जाती है तो भी वेदना शान्त होजाती है। यदि पित्ताशमरी पित्तकोषनिलकामें बद्ध हो जाय, तो चिरकारी कामला उत्पन्न होजाता है; परन्तु पित्ताशयमें पित्त संगृहीत होजानेपर उसका विस्तार होजाता है। इस हेतुके कामला उपस्थित होनेसे शूलशमन होजाता है। परन्तु पित्ताशयका मोष्टापन रह जाता है, जिससे सामान्य निस्तेजता, लुधानाश, उबाक, वमन, शीर्याता, पीला पेशाब श्रीर जबर श्रादि लक्त्या ४-६ दिन तक रह जाते हैं।

इस रोगका एकबार आक्रमण होनेके पश्चात् अनेकबार यह प्रकाशित हो सकता है। पित्ताशयमें पित्ताश्मरी आजीवन रह सकती है। चाहे उसका घातक एकभी लक्षण प्रकाशित न हो।

पित्तकोषनिकामं श्रवरोध—कभी पित्तकोषनिका ('ystic duet)
में श्रवरोध होता है, तब पित्ताशयशूलके सामान्य लच्च श्रश्मरी मार्गमें वेदना,
कामलेका श्रभाव, कुछ श्रंशमें निलकाके भीतर प्रदाह फैलना श्रादि उपस्थित
होते हैं। उत्तरकालमें निम्न श्रनुषंगी विकारों (Sequelae) की प्राप्ति होसकती है।

1. चिरकारी पित्ताशय प्रदाह-Chronic cholecystitis-यह क्रचित् होता है।

- २. श्राशुकारी प्रसेक मयपित्ताशयप्रदाह-Acute catarrhal cholecystitis सामान्य।
- ३. पित्त शयका प्रसारणा. Dilatation of gall-blader-कभी बड़ा भाई द होता है। जिसमें भागुकारी पित्त भीर कष्तका भावरोध या चिरकारी कफका भवरोध होता है। फिर प्यांस्पत्ति होकर नाडीवया होता है या यकृत्का शोध होजाता है।

४ प्यारमक पित्ताशयपदाह - कचित्।

साधारणीि पत्तनिकामें श्रवरोध—कभी साधारणी पित्तनिकिका (Common duct) में श्रवरोध होता है, तब पूर्णावरोधके भेदसे, जच्चोंमें त्रिविधता प्रतीत होती है।

- १. पूर्वं विरोध होनेपर को दीप्रदेशमें वेदना या पित्ताशयशूल फिर कामला, पित्ताशयकी अप्रतीति, यकृद् वृद्धि, मिट्टीके रंगका मल उतरना तथा मूलमें पित्त आना आदि जन्म उपस्थित होते हैं।
- २ भपूर्ण अवरोध होनेपर निलकामेंसे भ्रश्मरीका भ्रतिक्रमण होनेमें पुनः भ्राक्रमण होता है। कामला, पित्ताशयका प्रसारण न होना, यकृद् वृद्धि न होना जलांदर म होना, प्लीहा प्रतीत होना, मृत्रमें पित्त भ्राना, मल चित्र विचत्र होना, तथा कभी ज्वर भाना भावि लक्षण प्रतीत होते हैं।
- ३. कपाटका अवरोध (Ball-Valve obstruction-Hepatic intermittent fever) चल अश्मरीके साथ विशेष लक्षण सम्बन्ध वाले होते हैं। शीत बोध, कम्प, उवरके पश्चात् स्वेद आना, कभी कामला होना, आक्रमण्कालमें यकुत्पर वेदना, वमन और आमाशयमें पीढ़ा तथा गर्मार आक्रमण होनेपर विषमज्वरके सहश १०३° से १०४° तक उवर आदि लक्षण प्रतीत होते हैं। यह विकार प्योत्पत्ति न होते हुए वर्षोतक आक्रमण करता है।

डॉक्टरीमें उक्तदोनों प्रकारों (साधारणी पित्तनितका और पित्तकोष नित्तकामें अवरुध) को शखिन्या साध्यमाना है।

रोगविनिर्ण्य — शृल, परवर्ती कामला, बारंबार आक्रमण और मलमें अशमरी कणकी प्राप्ति, इन लच्चणोंसे निदान सरलतासे हं.सा है।

व्यवच्छेदक रोगविनिर्णय—

पित्ताश्मरीशृत श्रन्त्रशृत वृक्कशृत्त वृक्कशृत्त दिच्या श्रनुपाश्चिक प्रदेशमें नाभिसमीपभयंकर शृत्त, पार्श्व भागसे नीचे कंधेकी श्रोर गितवाला द्वानेपर कम हो जाने- वृष्णा या बीजकोष-सतत वेगयुक्त। वाला वेगयुक्त। की श्रोर गितवाला। श्वियोंको ३० वर्षसे श्रिथिक श्री श्रीर पुरुष, दोनोंको पुरुषोंको युवा या श्रायुमें। कसी भी श्रायुमें। बाल्यावस्थामें।

अनुगामी कामला और यकुद् मलावर थ, अतिसार मृत्रशकरा. रक्तमय मृत्र, विकार। और वमन। बहुमृत्र या मृत्रकृच्छ ।

पिकाशमरी सदृश यकृत्के इतर रोगों में भी लक्षण होते हैं। परन्तु इस रोगमें तीवता श्रत्यधिक होती है। इसपरसे इतर यकृद्विकारोंसे भेद होजाता है।

पितारमरी और यकृत्के कर्कस्फोटका व्यवच्छेदक लच्चण कटिन है। कारण रोगीकी आयु समान होती है। दोनोंमें कामला होजाता है। इनके अतिरिक्ष पितारमरी होनेके बाद ही कर्कस्फोट होता है। कर्कस्फोट होनेपर कामला दिन-प्रति-दिन वृद्धिगत होता जाता है। फिरभी बार-बार होनेवाले कामला किसी मध्य आयुवाली स्नोको प्रतोत होता हो, तो पितारमरी होनेका अनुमान होजाता है। ऐसे सशयवाली रोगिग्यीके मलकी परीचा करनेपर पितारमरी होनेपर अरमरो-कण मिल जाता है। एवं संशयित रोगिग्यीको जलोदर होजाय, तो कर्कस्फोट होनेका निश्चय होजाता है।

उपद्रव — जब पित्तशिला पित्ताशयमेंसे निकलकर पित्तस्रोतसोंमेंसे पित्तके साथ बाहर जानेका प्रयत्न करती है या तीव्र पित्ताशयप्रदाह होता है, सब कितनेक उपवर्षोंकी प्राप्ति होजाती है।

- यदि प्यात्मक पित्ताशयप्रदाह (Suppuretive Cholecystitis)
 हो, तो पित्ताशय पूटता है, फिर समीपताके हेतुसे उदस्योकलाका प्रदाह होता है।
- २. यदि पित्ताशयप्रदाह चिरकारी हो. तो पित्ताशयकोष स्फीत छौर मोटा होता है, छौर पित्ताशयप्रदाह चिरकारी हो. तो पित्ताशयकोष स्फीत छौर मोटा होता है, छौर पित्ताशमरीके चारों छोर हसका धावरणवनकर (Encapsuled) वह बद्ध होजाती है। फिर सतत पीड़ा (Irritation) होकर पित्ताशयमें कर्कस्कोट होजाता है। इस प्रदाहके हेतुसे पित्ताशय समीपस्थ यन्त्रोंके साथ चिपट जाता है। फिर धन्त्रगति (Movements of Intestines) में प्रतिबन्ध होता है।
- ३. यदि पित्ताशमरी पित्तके साथ सरकने लगती है, तो शूल (Biliary Colic) की उत्पत्ति होती है, श्रीर यह श्रश्मरी जब श्रन्त्रमें पहुँ च जाती है, तथ शूल शमन होजाता है।
- ४. कवित पिचारमरी बढ़ी होनेपर नलीमें रुक जाती है। फिर वहाँ दाह-शोध होकर समीपके यन्त्रोंकी चित्रक जाती है। फिर दोनों श्राशयं में नाड़ीव्रण होकर श्रश्मरी श्रामशय, ग्रहणी, शेषान्त्रक (Heum) बृहद्नत्र (Colon) या उदर्थांकलाके किसीभी स्थानमें निकल जाता है। यदि उदर्थांकलामें श्रश्मरी जाती है, तो वहाँपर भी प्रदाहकी उत्पत्ति कराती है।
- र पितारमरी बढ़ी होनेपर कभी अन्त्रमें फंस जाती है। फिर अन्त्रावरोध (Intestinal volvulus) उत्पक्ष कराती है।
 - इ. कचित् यकृद् विद्रधि श्रीर चिरकारी श्रग्न्याशयप्रदाहकी शक्ति भी होसकती है। साध्यासाध्यता—रोग साध्य माना गया है, परन्तु पुनरावृत्ति होती है।

यदि नाड़ीव्रण, उद्य्यांकजाप्रदाह, कर्कस्फोट ग्रादि घातक उपदव उत्पन्न होजाते हैं, तो रोगीकी मृत्यु भी होजाती है।

पित्ताशयाश्मरी चिकित्सा

इसकी चिकित्सा निम्नानुसार दो भागोंमें विभक्त कीजाती है।

- पित्तनित्तकामंसे शिलानिर्गमनकालमं शूल उपस्थित होता है, उसकी उपशम चिकित्सा ।
- २. पित्ताश्मरीजन्य श्रुलके विरामावस्थामें रोगहर श्रीर उत्पत्तिरोधक चिकित्सा।
 प्रथम प्रकारकी श्रवस्थामें कष्टदायक सब लक्ष्णोंका निवारण श्रीर पित्तनिलकामेंसे श्रश्मरीके निर्गमनमें सहायता, इन दो उद्देश्योंकी सिद्धि श्रर्थ चिकित्साकी जाती
 है, तथा द्विनीय प्रकारकी श्रवस्थामें श्रर्थात् व्यवहत विरामावस्थामें श्रश्मरी निर्माणका
 निवारण, पित्ताशयमें श्रश्मरी हो, उसका द्रीकरण श्रीर हो सके तबतक शिलाको द्वीभृत
 करदेना, इन तीन उद्देश्योंके लिये चिकित्सा करनी चाहिये।

पिताशमरीको स्नीन करे या उत्पत्तिको निश्चित रूपसे रोके, ऐसी स्रोपिध श्रभी तक नहीं मिली। रक्तमें कोलेस्टेरिन बढ़ानेवाले घृत, चर्बी, श्रगडा श्रादिका श्रिक सेवन न करनेसे कुछ श्रंशमें कारण दूर होता है।

इस रोगपर बस्तिसे उदर शोधन करके आयुर्वेदोक्त अगस्तिसृतराज रसका सेवन आध-आध रत्तीकी मात्रामें १-१ वर्ण्टेपर शूल शमनार्थ ३-४ बार कराया जाता है। श्रथवा अफीम, ताम्र भस्म और रसिन्द्रिको त्रिकटु और शहदके साथ थोड़ी-थोड़ी मात्रामें दिया जाता है।

धमनको शमन करनेके लिये आरोग्यवर्द्धनो, कुमुदेश्वर रस या वान्तिहृद् इस, इनमेंसे एक श्रीपधि देनी चाहिये। तीनोंमें पित्ताशयके पित्तको श्रन्त्रमें ढालनेका गुरा रहा है, जिससे पित्तशिलाका श्रन्त्रमें सत्वर प्रवेश होकर वमन शान्त होजाती है। अथवा श्रफीमप्रधान जाति फलादि वटी (अपचन) या हिंगुल वटी देनेसे वमन श्रौर श्रूल, दोनोंकी निवृत्ति होजाती है। साथ-साथ वमनके शमनार्थ वर्फके छोटे-छोटे दुकड़े चुसनेको मी देते रहना चाहिये।

तीत्र पीड़ा शमनार्थ अफ़ीम प्रधान ऋषिध—अगस्तिस्तराज रस दिया जाता है, फिरमी पीड़ा अत्यधिक होकर बज्जच होजाय, तो डॉक्टरीमत अनुसार के प्रे न अफ़ीम सल्व (Sulphate of Morphine) का इब्जेक्शन देना चाहिये। प्र्रोपिन सक्केट (Atropin Sulphate) का इब्जेक्शन करते हैं, किन्तु इसका प्रमाव इस रोगपर कुछभी नहीं होता।

पित्ताशयप्रदाहको दूर करनेके लिये स्थानिक स्वेद, प्याज्ञ. लहसुन या सरसोंकी पुन्टिस श्रीर सृदु विरेचन लाभदायक है। जैतृनका तैल ४-४ तोले नित्य राष्ट्रिको सोनेके समय देते रहनेसे कोष्टशुद्धि होकर रोग-वृद्धिमें न्यूनता होती है। प्याज्ञका रस निकाल श्राध-श्राध तोला १-१ घषटेपर पिताते रहनेसे सत्वर लाभ होता है।

ताम्रभस्म-युक्त कुमार्थ्यासवसे इस रोगमें श्रति लाभ होनेके उदाहरण मिले हैं। सामुद्राध यूर्ण (श्रूल रोगमें लिखा हुन्मा) गुनगुने जलके साथ देनेसे श्रूलजनित वेदना कम होजाती है।

इस तरह तीव शूलके समय अपामार्गंचार (घृतके साथ) या ताम्र भरम है रत्ती निस्तोत्तके चूर्ण या कुटकीके चूर्ण प्रथवा करे तेके रसके साथ देनेसे तीव वेदना शमन होती है। तीव शूल होनेपर डॉन्टरीमें पित्तको तरल बनानेके लिये सोडाबाई कार्ज (Soda bicarb) १ ड्राम और सोडा सेलिसिलास (Soda Salicylas) २० ग्रेनको ४० तोले गरम जलमें मिलाकर ४-४ तोलेतक बार-बार पिलाते रहते हैं। जितना उच्या जल सहन होसके उतना उच्या पिलाना चाहिये। उच्या जलके योगसे पित्त तरल बनता है और यकुत्पर सेकभी होजाता है।

यदि शूल श्रनेक घरटोंसे हों, यक्तत्में दबानेपर वेदना होती हो, तो दिस्रण श्रनुपार्शिवक प्रदेशपर जलीका लगवानेसे सत्वर लाभ प्रतीत होता है।

यदि बलचय या मूर्च्छांकी प्राप्ति हुई हो, तो दाचासव या शराब पिलानी चाहिये या हेमगर्भ पोटली रस (सलिपात) का सेवन कराना चाहिये।

यदि उदरमें श्राध्मान हो, तो साबुन मिश्रित गुनगुने जलमें थोड़ा तारपीन तैल मिलाकर यस्ति देनी चाहिये। श्रथवा मेगसल्फ या पञ्चसम चूर्ण या त्रिवृदष्टकमोदक देकर उदरशुद्धिकर लेनी चाहिये। या पित्तस्राव करानेवाली इतर विरेचन श्रोषिध देनी चाहिये।

सूचना—यदि पित्तशिला एक वड़ी होगई है और पित्ताशय या पित्तनिलकामं बृहदाकारकी अश्मरीसे विषम वेदना होती हो, तो शस्त्रचिकत्साद्वारा निकाल देनी चाहिये। एवं साधारकी पित्तनिलकामं अश्मरीसे मार्गावरोध होनेपर शूल, व्याकुलता और प्रगाद तीव कामलाकी उत्पत्ति हुई हो; पित्ताशयमं पूर्योत्पत्ति (hmpyema) हुई हो, सिल्लिहित स्थानमं पूर्योत्पत्तिके लक्त्या प्रकाशित हुए हों, अथवा उपद्वभूत उद्य्यांकलाप्रदाह हुआ हो, तो तत्काल शस्त्रचिकत्साका आश्रय लेना चाहिये।

पथ्यापथ्य — रोगका पुनः श्राक्रमण न होनेके लिये श्रपथ्य श्राहारविहारका आग्रहपूर्वक त्यागकर देना चाहिये। शारीरिक श्रम, न्यायाम और रोज़ सुबह शाम अमण करना हितकारक है। तेज़ खटाई, तमाखू सेवन, तंग वस्त्र परिधान, कमरपर घोली आदि कसकर बांधना, ये सब हानिकर हैं। यकुद् विकारीपर पथ्यापथ्य कामला-रोगमें लिखा है। उनका पालन करना चाहिये। श्रधिक घृत, श्रधिक तेल, मैवेके पदार्थ, अधिक गुद श्रीर शक्कर ये सब श्रति श्रपथ्य हैं; तथा फल, फूल, शाक-माजी श्राति हितकारक है। उदरशुद्धि, नियमित होनीचाहिये। मलावरोध रहे तो सुबह मेगसल्फ या श्रम्थ श्रीषधि लेकर उदरका शोधनकर लेना चाहिये।

८. अम्लिपत्त रोग

हाइपर पसिडिटी, हाइपर क्लोरहाइड्रिया-पसिड, डिस्पेप्सिया। Hyperacidity, Hyperchlorhydria-Acid, Dyspepsia. रोग-परिचय—'विदाहाद्यम्लगुणोदिक पित्तमम्लपित्तम्' सर्थात् जब विदाही स्नादि पदार्थीके सेवनसे पित्तने स्रम्ल गुणकी स्नति-वृद्धि होजाय, तब स्नम्लपित्तरोग कहलाता है।

चरकसंहिताकारके मतमें पित्त मूलस्थितिमें होनेपर ईषस्तेह, उष्ण, तीष्ण, द्वन, श्रम्ल रस श्रीर कटु रस (चरपरापन', श्रामगन्ध श्रादि स्वाद श्रीर गुगा युक्त होता है। जब इसमें विकृति होती है, तब निम्नलिखित ४० विकारोंकी उत्पत्ति होती है।

- १. श्रोप सर्वाङ्गमें तीवदाइ, स्वेद श्रीर श्ररति होना ।
- २. प्लोष किन्चित् जलन, किसी एक स्थानमें दाह ।
- ३. दाह—सर्वोङ्गमें ताव संताप।
- ८. दवशु नेत्र श्रादि इन्द्रियों में जलन या हृदयमें धक-धक ।
- ४. धूमक-शिर, कगठ श्रादिसे धुंश्राका उठना।
- ६. ग्राम्लक श्रन्तदीह श्रं र हृदयश् लसह खट्टी डकारे श्राना ।
- ७. विदाह हस्त-पाद श्रादिमें विविध प्रकारका दाह
- च. ऋन्तर्दाह—कोष्ठ श्रादि स्थानोंमें दाह ।
- ६. अङ्गदाह-किसी अव्यव विशेषका दाइ।
- १०. ऊष्माधिकय-शारीतिक उत्तापकी वृद्धि होना ।
- ११. त्र्यतिस्वेद-प्रस्वेद (पसीना) श्रधिक श्राना ।
- १२. त्राङ्ग स्वेद-किसी श्रवयव विशेषमें प्रस्वेदकी वृद्धि ।
- १३. ऋङ्ग गन्ध-किसी विशेष प्रकारकी गन्धका स्नाना।
- १४. श्रङ्गावदरण्-किसी श्रवयवमें टूटनेके समान पीड़ा होना।
- १४. शां शितक्लोद रक्तका काला, दुर्गन्धमय श्रीर पतला होना ।
- १६. मांसक्लेर-मांसका काला शिथिल और दुर्गन्धमय होना ।
- १७. त्वगद्राह-- बाह्यचर्ममें जलन।
- १८. मांसदाह—मांसमें जलन।
- १६. त्वगवद्रग्ण-बाहरकी त्वचाका फटना।
- २०. चर्मावदरगा-६ या ७ (सब) चर्मीका फटना ।
- २१. रक्तकोठ--रक्तके कोठ (चक्ते) उठना।
- २२. रक्तपित्त-रक्तपित्त व्याधि।
- २३. रक्तमगडल-शरीरपर गोल लाल मगडल बनना ।
- २४. हारत्वचा- देहका हरा (हरा-पीला) रंग हो जाना ।
- २४. हारिद्रता-देहका हल्दीके सदश रंग होजाना।
- २६. नीलिका- मुँहपर नीले दाग होना।
- २७. कत्ता-कत्तस्थानमें मांसका विदारण (काँखिबलाई)
- २८. कामला—कामबा (पीबिया)।

- २६. तिक्तास्यता—मुँहका कदवा रहना।
- ३०. पृतिमुखता मुँहमेंसे दुर्गन्ध म्राना।
- ३१. तृषाधिकय-प्यासका बढ़ जाना।
- ३२. श्रति मोजन श्रधिक करनेपर भी तृप्ति न होना ।
- ३३. श्रास्यपाक-मुखपाक (मुँहमें छाले पदना)।
- ३४. गलपाक-गलेका पक जाना।
- ३४. श्रक्षिपाक चन्नका पाक होना।
- ३६. गुद्पाक-गुदाका पाक।
- ३९ मेढ्पाक मुत्रेन्दियका पाक।
- २८. जीवादान जीवनके श्राधाररूप रक्तका स्नाव।
- ३६. तम प्रवेश- चक्कर श्राकर, श्रन्थकार मासना।
- ८०. हरित-हारिद्रता-नेत्र, मुत्र, मल हरा-पीला होजाना ।
- ये सब लक्षण श्रसंख्य पित्तविकारोंमें स्पष्टतम होते हैं।

उपर्युक्त लच्चांभेंसे दाइके स्थानपर श्रष्टांगसंग्रहकारने दव लिखा है—श्रथीत् मुख, श्रोष्ठ श्रीर तालुमें दाह होना । श्रङ्गदाहके स्थानपर श्रंसदाह—श्रथीत् कन्धोंमें दाह होना लिखा है। श्रङ्गस्वेदके बदले श्रवयवसदन श्रथीत् श्रवयवींकी शिथिलता, मांसदाह श्रीर श्रङ्गावदरण्की जगह रक्त-विस्फोट (रक्तके फोड़े) श्रीर लाहित गन्धास्यता (मुँहसे रक्तकी वास श्राना) कहा है ।

सुश्रुत संहिताके मतानुसार पित्तका रस कटु (चरपरा) होता है और उसमें विदरधावस्थामें अम्लता । खट्टापन) भ्राजाती है ।

अमलिपत्त निदान—विरुद्ध श्रव (संयोगिवरुद्ध दूध-मञ्जूली आदि), दुष्ट श्रव (बिगड़ा हुआ भोजन), खहा दाहकारक श्रीर पित्तको प्रकुपित करनेवाले (अमल तक, सुरा आदि तथा नये उड़द आदि) श्रवपान ग्रहण करनेसे विद्रश्थ श्रीर कुपित हुआ पित्त वर्षा श्रादि श्वतुश्रोंमें श्रम्ल-विपाकी जलोंसे तथा ऐसी श्रीपिधयोंसे संचित होकर श्रम्लित रोगकी प्राप्ति करा देता है।

यद्यपि पित्तको प्रकुपित करनेवाले इतना कहनेसे ही खट्टे श्रीर दाहकारकका समावेश होजाता है, तथापि श्रम्ल श्रीर विदाही शब्दोंका भी प्रयोग किया है। श्रतः श्राचार्य्यका श्रीभप्राय यह है कि, खट्टे श्रीर दाहकारक पदार्थोंसे पित्तका विशेष प्रकोप होता है। महा तथा मदिरा श्रादि पेय श्रीर उदद श्रादि श्रश्नको भी पित्त-प्रकोपक ही सममना चाहिये।

त्राम्लिपित्तके लदागा--इस रोगमें श्रल श्रादि न पचना (मोजन करनेके बाद घगटोतक श्रामाशयमें पढ़ा रहना श्रीर दृष्ति होना), ग्लानि, उबाक, कढ़वी श्रीर खटी डकारोंका श्राना, उदरमें भारीपन, हृदय श्रीर गलेमें दाह, श्रवि श्रादि लच्चण होते हैं। विकारके गति सेद्से अग्लिप्तिके दो प्रकार होते हैं। उध्वेंगामी और अधोगामी।
उध्वेगामी अम्लिप्तिके लक्ष्मण—इस प्रकार में विविध प्रकारके पित्तकी
बमन होती रहती है। यह वमन हरे, पीखे, नीले, काले किञ्चित् लाल या लाल
रंगकी अत्यन्त लही, कभी मांसके धोवनके समान अर्थात् कालो लाल होती है।
बान्तिमें अत्यन्त चिपचिपे (पिच्छिल), निर्मल, कफसंयुक्त या खारे, चरपरे और कदवे
स्वाद्युक्त पित्त गिरता रहता है।

भोजन करनेपर श्रव्यका पाक विदाध होजाता है, और कोई-कोई समय तो विना ही भोजन किये कदवी श्रीर खट्टी वमन होती है। उकारें भी कदवी श्रीर खट्टी ही श्राती हैं। कप्ठ, हदय श्रीर कोखमें दाह होता है। शिरमें पीदा, हाथ श्रीर पांचोंमें जलन तथा उच्याता होती है। भयंकर श्रव्य तथा कवित् कफ श्रीर पित्त-प्रकोप जनित ज्वरकी उत्पत्ति होती है। साथ-ही-साथ देहमें सर्वत्र खुजली, मगडलाकार चकत्ते श्रीर पिद्विकायें होजाती हैं। इस तरह देहमें श्रव्यका विदाधपाक ग्लानि श्रादि विकारोंके समृहको उत्पन्न करता है।

अधोग अम्लिपत्तिके लक्षण्—अधोग अम्लिपत्तिमं, तृषा, दाह, मुच्छी, अम मोह, उबाक (परन्तु वमनका न होना), मन्दाग्नि, रोमाच होना, पसीना, श्रंगोमं पीलापन इत्यादि लच्चण होते हैं। इस पित्तका स्नाव कभी-कभी गुदा द्वारसे होता है। इसमें प्रायः खट्टी दुर्गन्धयुक्त हरे, पीले, काले तथा लाल, ऐसे बहुतसे रंग होते हैं। श्रीर दुर्गन्धभी होती है। पित्तस्नाव सर्वदा नियमित नहीं होता।

इस विकारमें २-३ रोज़पर बहुधा वमन होती है। वमन होनेपर वह खटी, कदबी और गरम होती है। प्रातः काल वेदना अधिक भासती है। मोजनके पश्चात् दाह और वेदनाका शमन होजाता है। इस अधोग रोगसे पीढ़ितोंको तक बहुधा अनुकूल रहता है। तकके सेवनसे हानि नहीं होती, बल्कि रोगीको शान्ति प्रतीत होती है। उर्ध्वंग और अधोग अन्लिपत्तमें महत्त्वका अन्तर यह है कि, उर्ध्वंग अन्ल पत्तमें बार बार वमन होजाती है, परन्तु अधोग अन्लिपत्तमें वमन नहीं होती। वमन न होनेसे दूषित पित्तका शोपण होकर अधिक हानि पहुँचती है। देहमें उष्णता, अन्त्रमें प्रदाह और शिथिलता, निदाहाय और कृशता आदि लक्षणों की वृद्धि होती है। इस हेतुसे अधोग अन्लिपत्त अपेकाइत अधिक हानिप्रद है।

दोष भ्रीर जलगा-भेदसे श्रम्लिपत्तके ३ प्रकार हैं। १ वातप्रधान, २ कफ-प्रधान भ्रीर ३ वात-कफप्रधान।

वात प्रधान श्रम्लिपत्तिके लक्ष्मण्—कम्प, प्रकाप, मूच्छी, सब शरीरमें भनभनाहट, ग्लानि, शूल, श्रन्धकार-दर्शन (चक्कर श्राना), विश्रम, मोह धौर रोमाञ्ज होना श्रादि प्रतीत होते हैं।

कफज अम्लिपित्तके लक्ष्म् —कफका थूकना, शरीरमें भारीपन, जबता,

अरुचि, शीत, ग्लानि, वमन, मुखमें श्रोर छातीमें कफ लिपटा रहना, जठराग्निके बल-का नाश, खुजली श्रीर निदाकी वृद्धि श्रादि लक्ष्या होते हैं।

वातकफज स्रम्ल पत्तके लक्तर — इस प्रकारमें उपर्युक्त दोनों प्रवारके लक्ष्य मिश्रित होते हैं-स्थात कहवी, खट्टी स्त्रीर चरपरी डकारें स्नाना, हृदय, कुक्ति स्त्रीर क्रयठ स्नादि प्रदेशमें दाह तथा स्रथकार-दर्शन, मृच्छी, स्रक्ति वमन, स्नालस्य, मस्तकमें पीड़ा मुखसे लारका गिरना स्त्रीर मुखसे मधुरता भासना श्रादि लक्ष्य उरपन्न होते हैं।

साध्यासाध्यता—यह रोग नया होनेपर प्रयत्न पूर्वक योग्य चिकित्सा करनेसे साध्य होजाता है। रोग जीर्या हो जानेपर याप्य श्रर्थात् श्रीषघ श्राहार-विहारके सम्हालनेपर रोग दबा रहे श्रीर श्रीषघ श्रादिका त्याग होनेपर पुनः दिखाई देने लगता है, तथा हितावह श्राहार-विहार-श्राचार युक्त न रहनेसे किसी रोगीके लिये कष्टसाध्य भी होजाता है।

श्रम्लिपत्तका डॉक्टरी विवेचन

चिरकारी पित्ताशय प्रदाह, पित्ताशमरी, जीर्या उपान्त्र प्रदाह, श्रामाशयिक प्रदाह या नगा त्रौर प्रहणीमें त्रवरोध त्रादि रोगोंसे त्रामाशयके भीतर श्रामाशयिक रसमें (Hydrochloric Acid) की वृद्धि होजाती है।

कितनेक व्यक्तियों में अम्ल रसकी कुछ स्वाभाविक श्रिधिकता होती है। फिर भी किसी प्रकारकी बाधा नहीं पहुँचती। प्रन्तु श्रामाशयिक रस श्रिधिक तीन बननेप्र श्रामाशयमें न्या होजानेकी भीति रहती है।

यदि श्रामाशय रसमें लवणाम्लकी (हाइड्रोक्लोरिक-एसिड) की ही वृद्धि होजाय, तो डॉक्टरीमें उसे हाइप्रएसिडिटी, हाइप्रक्लोर हाइडिया श्रीर एसिड डिस्पेप्सिया कहते हैं।

श्रामाशय रसका श्रिषक स्नाव होनेपर श्रामाशय श्रिधोमुखका संकोच होता है। इस हेतुसे श्रामाशय विस्तार (Dilatation of the Stomach) होजाता है। फिर श्रनेक रोगियोंके श्रामाशयिक रसमें श्रग्नताकी वृद्धि होती है। खट्टी डकार, श्रजीयाँ, लाल काली श्रौर श्रित खट्टी वमन, वान्त पदार्थको रख देनेपर ऊपर रलेष्मा श्रा जाना श्रौर गादा पिङ्गलवर्या तलेमें प्रतीत होना, कोष्टबद्धता, वमन विशेषतः सुबह श्रौर रात्रिको होना, कचित् रक्तवमन होना श्रादि लक्षण उपस्थित होते हैं। श्रमाशय विस्तारका वर्योन प्रथम-खरडमें किया है।

अनेक बार श्रामाशयमें विस्तीर्ण व्रया (Gastric Ulcer) होनेपर किसी-किसी रोगीको अञ्जिपत्तके जन्नया होते हैं। फिर अति खट्टी, पित्त और अफिमिश्रित वमन होती रहती है। इस श्रामाशय व्रयाका विवेचन पहले शूल रोगमें किया गया है।

लक्ष्मण् — आमाशय रसमें लवणाम्लकी वृद्धि होने पर दाह, ध्याकुलता, खट्टी-खट्टी डकार आना, कौड़ी प्रदेशमें वेदना, भोजनकर लेनेके १-२ घराटेके पश्चात उद्शमें भारीपन आ जाना, भारीपन होने पर सजीखार आदि चारका सेवन करनेसे कुछ हलकापन होजाना, मलावरोध, किसी-किसीको श्रतिसार होना, फिर दस्तमें कचा अर्धपक स्नाहार निकलना श्रादि लक्ष्या प्रकाशित होते हैं।

साध्यासाध्यता-रोग नया होनेपर साध्य है। श्रामाशयव्रण या श्रामाशय विस्तार होनेपर कष्टसाध्य या श्रसाध्य होजाता है।

अम्लिपत्त चिकित्सोपयोगी सूचना

श्रम्जिपत्तरोग होनेपर जल्दी चिकित्साका प्रारम्भ करना चाहिये। एक वर्ष व्यतीत होजानेपर रोग कष्टसाध्य या श्रसाध्य-सा होजाता है।

श्रम्लिपत्तके रोगी को प्रथम वमन करावें, फिर. मृदु विरेचन देकर श्रामाशयका शोधन करें। पुनः स्नेहपान करावें। तत्पश्चात् व्याधिकी विषमतानुसार श्रनुवासन अथवा श्रास्थापन बस्ति देवें। श्रामाशय निर्दोष होजानेपर दोषशामक चिकित्सा करें। उर्ध्वगत श्रम्लिपतमें वमन द्वारा श्रीर श्रधोगत श्रम्लिपतमें विरंचनद्वारा दोषोंका निस्सरण कराना चाहिये तथा तिक रसयुक्त (कड़वे) श्राहारकी योजना करके पित्तकी श्रम्लताका हास कराना चाहिये। इस रोगमें गेहूँ, जो श्रथवा पुराना शालि चावल, जोका सन्तू, मिश्री, शहद श्रादि पदार्थ रोगशामक श्रीर दोपनाशक हैं। इनके साथ मिर्च श्रादि तीच्ला पदार्थोंका सम्मश्रण नहीं करना चाहिये।

श्रम्लिपत्तरोगमें कहवे परवल, नीम, श्रह्सा, मैनफल, शहद श्रीर सैंधानमकके काथसे वमन करावें। तथा निसीतका चूर्णा शहद श्रीर श्रावलोंके रससे विरेचन वरावें।

इस रोगकी चिकित्सामें दो कार्य करना चाहिये। संचित विकृत पित्तको निकास देना श्रीर नये उत्पन्न पित्तको विद्ध्य न होने देना। श्रामाशय तक सीमित पित्तको वमनद्वारा निकास देना चाहिये श्रीर प्रकाशयस्य विकृतिको विरेचनद्वारा नष्ट करना चाहिये।

भगवान् भात्रेय कहते हैं कि, पित्त (भामाशय रस) की विकृति होनेपर मधुर, तिक्र (कड़वी), कषाय रसयुक्त शीतल भौषधि भौर भाहारका सेवन, रनेहन, विरेचन, भदेह (लेप), परिषेक (स्वेद विशेष), श्रभ्यंग (मालिश) श्रौर भ्रवगाह (स्नान) भादि नित्तहर क्रियाश्रोंद्वारा परन्तु ऋतु श्रादि समयको देखकर चिकित्सा करनी चाहिये।

पित्तको जंतनेके लिये समस्त कियाश्चोंमें विरेचनको प्रधानतम कहा है। विरेचन महास्रोतके श्चादिसे लेकर श्चामाशय (के श्वधोमाग ग्रहणी) में प्रवेशकर विकार उत्पादक पित्तमूलको श्वशेष श्चाकषितकर लेता है। इस तरह पित्तके जीते जानेसे शरीरके भीतर उत्पन्न पित्त विकार सब शान्त होजाता है। जिसप्रकार श्विनको बुक्ता देनेसे सारा श्विनगृह (श्वागसे गरम किया जानेवाला घर'भी शीतल होजाता है।

मगवात् धन्वन्तरिजी भी विरंचनकी महिमा दर्शात हैं कि :---

यथौदकानामुद्केऽपनीते चरस्थिराणां भवति प्रणाशः । पित्ते हृते त्वेवसुपद्रवाणां पित्तात्मकानां भवति प्रणाशः ॥

जिस तरह सरोवर भ्रादि जलाशयोंका जल निकाल देनेसे उसके श्राश्रित चर (जलजीव), स्थिर (इन्न भ्रादि) सबका नाश होजाता है, उसी तरह दृष्टिपत्तका हरयाकर लेनेपर उससे उत्पन्न पित्तात्मक उपद्रवींका भी नाश होजाता है।

श्राँवलोंका सेवन भोजनके साथ या श्रीषध रूपसे करना. यह श्रम्लिपत्तरोगीके लिये श्रति हितकर है। श्राँवलोंसे श्रम्लिपत्त, वमन, उवाक, श्ररुचि, दाह, मोह कगडु, प्रमेह, शिरदर्द श्रीर सब प्रकारके शुक्रदोषका निवारण होता है। उर्ध्वंग श्रीर श्रधोग, दोनों प्रकारके श्रम्लिपत्तोंमें श्रावला हितावह है।

सुबह, रात्रिको ६-६ माशे या अधिक आँवलोंका हिम पिलाते रहनेसे रोग वृद्धि नहीं होती और रोग शीव शमन होजाता है । उदरमें वायुवृद्धि न हो, उतनी मात्रामें श्रीवले लेना चाहिये।

यदि रोगी सशक्त है, तो वसन अवश्य करानी चाहिये। आचार्योंने कहा है कि 'श्रचिरोत्थे चिरोत्थे वा वमनं तत्र कारयेत्' अर्थात् श्रम्लपित्त चाहे नया हो, चाहे पुराना, रोगीको वमन करानी चाहिये।

भोजनके ३० मिनट पहले पक्के नींत्रको जलमें निचाई ३-४ माशे शकर मिलाकर पिलानेसे भ्रामाशयरसस्राव कम होता है। एवं भोजनके २-२॥ घग्टे बाद सोडा बाईकार्त्र जलमें मिलाकर पिलानेसे अम्लरस, मधुर (चारीय) बन जाता है।

रक्तिपत्त रोग श्रीर पैतिक शुलमें जो चिकित्सा लिखी है, वह अम्लिपत्त रोगमें हितावह है।

श्रम्लापत्तमें चुनाकल्प श्रर्थात् मौक्तिक, प्रवाल, श्रुक्ति, शङ्घ श्रीर वराटिकाकी मरम, भ्राँवते. गिलायसःव, च्नवनप्राशावलेह भ्रादि श्रति लाभदायक है। ज्ञारप्रधान श्रीषधिके सेवनसे पित्तकी श्रम्बताका हास होता है।

श्रामाशय विस्तार होगया हो, तो मौक्तिक, प्रवाल, वराटिका श्रादि सुधा प्रधान श्रीषधिका सेवन कराना चाहिये । निस्तोत प्रधान श्रविपत्तिकर चूर्ण या त्रिवृद्ष्टक मोदक ग्रादि विरेचन देकर कोष्ट्रशुद्धि करानी चाहिये। दिन-रातमें मिलकर मोजन केवल दो बार ही देना चाहिये। मैदा-निशास्त्राप्रधान भोजन श्रीर मिश्रीका बिल्कुल त्याग करा देना चाहिये। पेय पदार्थ जितना कम दिया जाय, उतना ही श्रधिक लाभ होता है। डॉक्टरी मत अनुसार श्रामाशय निलका (Stomach tube) द्वारा रोज-सुबह श्रामाशयको घो लेना चाहिये। श्रावश्यकतापर एरएड तेल द्वारा कोष्ट शुद्धिकर फिर पौष्टिक रस या दुग्धकी बस्ति देनी चाहिये।

जो श्रीपधियाँ पित्तकी श्रम्लताका हास कराती हैं, वे श्रम्लिपत्त रोगको नष्ट करती है। ऐसी श्रीषधियोंमें श्रम्बतानाशक (Antacids), पित्तशामक श्रीर पित्तविरंचन भेदसे तीन ३प्रकार है। श्रश्लतानाशक श्रीषधियों में भी साहात् फलदायक. श्रीर दरवर्ती फलदायक ऐसे दो विभाग हैं। इनका तथा पित्त विरेचन श्रीपिधयोंका वर्षान श्रीषधगुणधर्म विवेचन में किया है। L 12. 30 14

of Aumitica ham Mussoons Are

जौ श्रथवा रोहूँ के बनाये हुए यूच श्रादि पेय श्रीर जिनमें मिर्च श्रादि तीच्या वस्तु न निलाई हा, ऐसी मोजन देना चाहिये; तथा खीलोंके सत्त्में निश्री श्रीर शहद मिलाकर दोषोंका विचारकर पिलाना चाहिये। चावलोंका विपाक खट्टा होजानेसे किसी-किसोको चाँवलोंका सत्तू श्रनुकूल नहीं रहता। श्रतः इसका भी विचार करके उपयोग करना चाहिये।

तुष रहित जी, अब्रूसा और धाँबलेका काथ बना उसमें दालचीनी, तेजपात, इलायची और शहद मिलाकर पिलानेसे अम्लपित्त जनित वमन तत्काल नष्ट होजाती है।

अम्लिपत्त चिकित्सा

- (१) गिलोय, नीमके पत्ते श्रीर कड़वे परवलके पत्तेको एकत्र पीस शहद मिलाकर दिनमें दो समय पिलानेसे महादारुण श्रम्सपित्त रोग नष्ट होजाता है।
- (२) श्रड्सा, गिलोय, पित्तपापड़ा, नीमकी छाल, चिरायता, भाँगरा, इरड, बहेड़े, श्राँवले श्रौर कड़वे प्रवलका काथ बना शहद मिलाकर पिलानेसे श्रम्ब-पित्तका नाश होता है।
- (३) श्रदरक श्रौर कड़वे परवलके काथका सेवन करानेसे कफ़िपत्तज, श्रम्ल-पित्त. दाह. वमन, कराडु, उवर, स्फोटक श्रौर श्राग्नमान्द्य नष्ट होते हैं; तथा पचनिक्रया की वृद्धि होती है।
- (४) पाढ, पटोलपन्न, इन्द्रजी, धनियाँ, श्राँचला, श्रड् सा , दालचीनी, तेजपात, नागकेसर, पीपल, हरइ, मिश्री, कमल श्रीर शहद मिला यथाविधि श्रवलेह बनाकर सेवन करानेसे श्रम्लपित, श्रहचि, ज्वर, दाह श्रीर शोधरोगका निवारण होता है।
- (१) बड़ी हरड़का चूर्ण शहद या द्राजाके साथ मिलाकर राजिको सेवन करानेसे पचनक्रिया सुधरती है। उदर-शुद्धि होती है, तथा ब्रम्लिपत शमन होता है।
- (६) चूनेका नितरा हुआ जल पिलानेसे श्रामाशयके पित्तमें मधुरता श्राजाती है। फिर उबाक श्रोर वमनकी निवृत्ति होती है। परन्तु इस उपायको सदाके लिये नहीं करना चाहिये।
- (७) नाश्यिलकी गिरीको जलाकर राख करें। फिर ६-६ माशे दिनमें २ बार जलके साथ सेवन करते रहनेसे पचनिक्रया सुधरती है, और श्रम्लिपत्तका निवारण होता है।
- (८) रसतन्त्रसारमें लिखे हुए प्रयोग—रोप्य भस्म, लीलाविलास रस, सूत-शेखर, कामधेनु रस, श्रव्यक्तिकर चूर्या, कुष्माग्डावलेह, दास्नावलेह, च्यवनप्राशावलेह श्रीर जीरकादि मोदक श्रादिका सेवन करानेसे श्रम्लपित्त नष्ट होजाता है।

यदि श्रामाशय रस कम हो, किन्तु उग्र हो श्रीर श्रपचनसह श्रूल हो, तो लीलाविकास रसका सेवन कराना चाहिये। वातिपत्त प्रकोपजनित लक्षण होनेपर सूत-शेखरका सेवन करावें। मलावरोध रहता हो, तो श्रविपत्तिकर चूर्ण देना चाहिये। रक- पित्त जैसा श्रसर हो, या पित्तप्रकोपजन्य दाह अधिक हो, तो कुष्मागडावजेह देना चाहिये। सृदु सारक श्रीषधि देना हो, तो द्राचावजेह देना चाहिये। शक्तिवृद्धिके लिये च्यवनप्राशावजेह हितावह माना गया है। श्रामाशयकी श्रशक्तिजन्य अम्बिप्त होनेपर कामधेनु रस देना चाहिये, तथा श्रामाशयकी वृद्धिजिन्त जीर्ग विकार होनेपर रोप्य भरमका सेवन च्यवनप्राशावजेहके साथ कराना चाहिये।

- (६) अधोग अम्लिपित्तपर पानीयभक्तवटी अथवा प्रवाल पञ्चामृत या कामदूधा रसका सेवन कुष्मागडावलेहके साथ कराना चाहिये। शूलसह विकार हो, तो भी पानीयभक्तवटीसे लाभ होजाता है।
- (१०) कुष्माग् इकावले ह पेटेका रस ४०० तोले, गायका दूध ४०० तोले, श्रॉवलोंका चूर्ण ३२ तोले, मिश्रा ३२ तोले श्रोर गायका घी मतोले लें। सबको मिला यथाविधि पका श्रवलेह जैसा होजाने पर उतार लेवें। २-२ तोले रोज़ सेवन करते रहनेसे अम्लिपत्त रोग शमन होजाता है।
- (११) नारिकेल खराड -- पिसी हुई नारियलकी गिरी १६ तोले लेकर नारियलके जलमें अथवा गायके दूधमें पकावें। पकते-पकते गाड़ा होजानेपर उसमें धनियाँ, पीपल, नागर मोथा, दालचीनी, तेजपात, छोटी हलायचीके दाने और नाग-केसर, इन ७ श्रोपिधियोंको ३-३ माशा मिला लेवें।

मात्रा- १ से ४ तोले, यह खरड पुरुषत्व, निदा ग्रीर बलकी वृद्धि करता है तथा श्रम्लिपत्त, रक्तिपत्त, रूप भीर परिणामशुलको नष्ट करता है।

वक्तव्य-पहले नारियलकी गिरीको ४ तोले गो-घृतमें भूनलें। फिर नारियलके जलमें पाक करें।

(१२) रयतन्त्रसार द्वितीय-खगड में लिखे हुए बृहन्नारिकेल खगड नृतन रोगमें, बृहत् पिप्पत्ती खगड जीर्गा रोगमें शक्ति देनेके लिये श्रीर पानीय भक्तवटी शुलसह जीर्ग श्रम्लिपत्तपर प्रयोजित होते हैं।

दुग्धकल्प कराना इष्ट हो, तो सिता-मयडूर सेवन करावें।शारीरिक शक्ति चीया हो भीर वातनाढ़ियोंको बल देना हो, तो पित्तान्तक रस या सुधानिधि रस दिया जाता है।

डॉक्टरी चिकित्सा

(१) ऋति वमन हानेपर-

विस्मथ सब नाइट्रास Bismuth Sub Nit. २० ग्रेन एसिंड हाइड्रोस्यानिक डिल्यूट Acid Hydrocyanic Dil. ३ बूंद टिक्रर कार्डामम कं० Tinet Cardamom Co. १ ड्राम एका क्लोरोफार्म Aqua Chloroform ad. १ श्रींस

इन सबको मिलाकर पिला देवें । इस तरह ३-३ वयटेपर भ्रावश्यकतानुसार दो या तीन बार देवें । (२) अ्रम्लोद्गार अ्रोर दाह अधिक होने पर-

जाइकर स्ट्रिनया Liq. Strychnia. सोडा बाई कार्ब Soda bicarb.

४ बूंद २० घेन

इन्द्युक्तम केलम्बा Inf. Calumba.

१ श्रौंस

इन तीनोंको मिलाकर भोजनके १ घरटा पहले पिला देनेसे श्रामाशयकी वात-नाड़ियोंको उप्रताका शमन होनेसे उकार श्रीर श्रपचन नहीं होते ।

पथ्य.पथ्य

पश्य—श्रम्लिपत्त रोगमं प्रथम रोगकी गतिको जानना चाहिये। दोष श्रधोगामी है या उर्ध्वागामी ? दोष उर्ध्वगामी होनेपर वमन और श्रधोगामी होनेपर विरेचन
करावें। फिर दोनों प्रकारके श्रम्लिपत्तमें निरुहण बस्तिका उपयोग करें। पुराने शालि
चावल, जौ, गेहूँ, मूँग, जाङ्गल प्राण्योंका मांसरस, गरम करके ठएडा किया हुआ।
शीतल जल, शक्कर श्रौर शहद मिला हुआ जौका सत्तू, करेला, ककोड़ा, परवल, हुलहुलका शाक, बेंतकी कोंपल, पक्का पेटा, केलेका फूल, वश्रुशा, कैथ, श्रनार, आंवला
तथा पित्तशामक कड़वे रसवाले फल श्रादि अम्लिपत्त रोगीके लिये पथ्य हैं। मेदा
(श्वेतसारप्रधान भोजन), रबड़ी, श्रालू श्रादि कंद शाकका सेवन कम करना चाहिये।

रोग नया हो या पुराना धामाशयके दोषको निकालनेके लिये वमन हितकारक है। श्रथवा श्रामाशयनलिकाद्वारा श्रामाशयको शुद्धकर लेना चाहिये। इस रोगमें कफिप्तशामक पदार्थ देना चाहिये। कचे नारियलका जल हितावह है।

अपथ्य — नवीन श्रज्ञ, स्वाभाविक हानिकारक भोजन, कफ श्रीर पित्तको बढ़ानेवाले पदार्थ, वमनके वेगको रोकना, तिल, उड़द, उलथी, तैल, भेड़का दृध, काँजी नमकीन, खट्टे चरपरे श्रीर देरसे पचनेवाले पदार्थ, राई, दही श्रीर मद्य श्रादि श्रम्लपित्त रोगमें श्रपथ्य हैं।

इनके श्रतिरिक्त धूझपान, चाय, गरम-गरम भोजन, सूर्यके तापमें भ्रमण, श्रिप्तका सेवन श्रोर श्रधिक कोध श्रादि हानिकर हैं।

दही श्रीर तक उर्ध्वाग श्रम्लिपत्तमें श्रामाशयस्थ पित्तमें श्रधिक श्रम्लता श्रीर उच्चाता श्रा जानेपर श्रपथ्य हैं। परन्तु ये श्रधोक श्रम्लिपत्तमें श्रन्त्रके त्तवालींके लिये पृथ्य है।

कितनेक रोगियोंको दूध श्रनुकूल नहीं रहता। दूध पिलानेपर वमन होजाती है या पतले दस्त होजाते हैं। श्रतः उनको दूध नहीं देना चाहिये या कम देना चाहिये।

६. गुल्म

एड्डॉमिनल ट्यू मर्स-Abdominal Tumours.

उदरगुहामें स्थिर या श्रस्थिर फिरने वाला), धीरे-धीरे बढ़नेवाला या बढ़ने घटनेवाला श्रालू श्रादि कन्दके समान गोला उत्पक्ष होता है, उसे गुल्म कहते हैं।

निदान-मिथ्या बाहार-विहार बादि भोजन, भोजनपर भोजन, अपथ्य

सेवन, विष-प्रकाप, बलवानें।से लड़ाई, साहस-कर्म आदि विप्रकृष्ट (तूरके) कारगींसे बात, पित्त और कफ आतुकी विकृति होती है । अर्थात् सिक्षकृष्ट (समीपके) हेनुकी उत्पत्ति होती है। फिर दोनों पार्ष, हृद्य, नामि, बस्ति स्थान (गर्भाशय) और बीजकोष (Ovaries भोवरीज़) में गुरुमकी संप्राप्ति होती है।

जब बमन, विरेचन, आस्थापन, बस्ति या उवर, अतिसार, प्रह्यी आहि रोगोंके हेतुसे शारीरमें कृशता आकर बातप्रकाप हुआ हो, तब वातवर्धक या शीतज आहारका सेवन या खुआ जगनेपर शीतज कच्चे जजका पान करना क्ष स्नेहन और स्वेदन किया किये बिना बार-बार वमन-विरेचन आदि शोधन किया करते रहना, मोजनकर जेनेपर जञ्जन (कृदना, दौइना आदि देह संजोमि कर्मोंका सेवन) करना या अति चोम उत्पन्न करनेवाजी गाड़ीमें प्रवास करना, वमनका वेग उत्पन्न न होनेपर भी बजास्कारसे वमन करना, अधोवायु और मजमूत्र आदिका वेग उत्पन्न होनेपर निराध करना, नया अस या नया जज अति मात्रामें सेवन करना, अति मेथुन, अति व्यायाम, अति मणसेवन, अभिवात, विषम मोजन, विषम शयन, विषम स्थानमें प्रवास या इस तरहके अन्य विपरीत कर्म करना अथवा अधिक मात्रामें विष सेवन, इन कारयोंमेंसे किसीका अतियोग होनेपर वातप्रकोप होजाता है। तस्परचात्र यदि कोई वमन विरेचन आदिका प्रयोग न कर तुरन्त विदाही या कप्तवर्धक अञ्चपानका सेवन करता है, तो प्रकृपित वायु महास्रोत (आमाशय और पकाशय) में प्रवेशकर कोष्टमें फेजजाती है। फिर उपर-निचेके मार्गको निरुद्धकर कफ, पित्त और रक्तका आश्रय लेकर रुचताके हेतुसे बार बार श्राक उत्पन्न करती है। परचात् कठिनताका प्राप्त होकर पियड सदश बन जाती है।

जो गुन्म हृद्य श्रीर बस्तिके भातर होते हैं, वे कभी चल श्रीर कभी श्रचल होते हैं। श्राकृतिमें गोल श्रीर चयापचयवान् (बढ़ने घटने वाले) होते हैं। किन्तु यह विशेषण मात्र वातिक गुल्मके लिये हैं। शेष गुल्मोंके लिये ''चयोपचयवान्'' श्रभीत् शनैः-शनैः दोष संचय होकर बढ़नेवाला माना है।

जो गुल्म, अग्न्याशय, उदरगत महाधमनि (एडडॉमिनल एखोरी-Abdominal Aorta), बृक्क, उपबृक्क (अधिवृक्क), गर्भाशय आदि अचल अक्रोंसे सम्बन्ध रखनेवाले हैं और चल होनेपर भी दाह होकर स्थिर अवयवींसे सलगन होगये हैं, उनको अचल माना है। जो गुल्म उरस्या कला (प्लुरा-Pleura), उदर्थाकला (पेरिडोनियम-Peritoneum) आदि चल अवयवींसे सम्बन्धवाले हैं। उनको चल कहा है। श्वासोच्छ्वास किया करनेपर ये गुल्म नीचे-ऊँचे उठते रहते हैं। इस परसे हनका सम्बन्ध उरस्या कला और उदर्थाकलासे है, ऐसा जाना जाता है।

श्रनवस्थित-दोधारनेव्योधि चीयावलस्य च ।
 शाल्पमण्यामगुद्दकं हितं तद्धि त्रिदोधकृत्।।

अन्त्रसे सम्बन्धवाले गुल्मोंको चलाचल अर्थात् चल और अचल, उमय विशेषयोंसे युक्त कह सकते हैं।

गुल्म प्रकार—इस रोगके वातज, पित्तज, कफज, विदोषज श्रौर श्वियोंको होनेवाला रक्तज, ये १ प्रकार हैं। जैसे ज्वरमें पित्तका प्राधान्य रहता है, इस तरह इन सब प्रकारके गुल्मोंमें श्रनुबन्ध रूपता (मुख्य कारणता) वायुकी ही रहती है।

पूर्वेरूप — श्रति डकार श्राना, मलावरोध, तृप्ति (भोजन करनेकी श्रभिलाषा म होना), सहन न होना, निर्वलता, श्राँतोंमें गदगड़ाहट, पेट फूलजाना (थोड़ा वायु भरा ही रहना), श्रामान (श्रफारा), श्रपचन श्रीर श्रमिमान्य श्रादि चिह्न प्रतीत होते हैं।

गुल्मलक्ष्मण—श्ररुचि, श्रधोवायु श्रीर मल-मूत्र त्यागमें कष्ट-सा होना, श्राँतींका बोलना, श्रानाह (ऊपर-नीचे दोनों श्रोरका मार्ग श्राम तथा मलसे रूक जाना), श्रधोवायुकी उर्ध्व गति (विलोम गति), ये लच्चण सब गुल्मोंमें प्रतीत होते हैं।

वातज गुलम निदान—रूच अञ्चपान, विषम भोजन (कभी ज्यादा कभी कम, पृषं कभी जलदी, कभी देरीसे भोजन और अनियमित जलपान), अति भोजन, अज्ञलानोंसे लड़ाई या अति बोमा उठाना आदि विरुद्ध चेट्टा, अधोवायु और मल-मूश आदि वेगोंका अवरोध, शोक, अभिघात (चोट), मलका अतिचय और उपवास आदि कारगोंसे बात प्रकुपित हो कर गुल्मकी उत्पत्ति कर देते हैं।

वातज गुल्म संप्राप्ति—धातुश्रोंका कर्षण (चीणता) होनेपर अथवा कदाचित् कफ, विष्ठा और पित्तसे मार्गमें रुकावट होनेपर प्रकृपित हुई, वायु कोष्ठ (आमाशय और पश्वाशय) में दूसरोंका श्राश्रय लेकर रूचताके हेतुसे किठनता (पियड भाव) को प्राप्त होजाती है। यह दुष्ट वायु स्वाश्रय (पक्काशय) में स्वतन्त्र श्रोर पराश्रय (कफ स्थान रूप श्रामाशय) में परतन्त्र होती है। इस हेतुसे ित्तकफकी प्राप्ति हो जानेपर पियडरूप बन जाती है। वायु श्रमुर्त होनेपर भी आश्रय प्राप्त होजानेसे मूर्त्त सदश बन जाती है। फिर वह गुल्म रोग कहलाता है।

वातज गुल्म लक्ष्यण (श्रव्यचन होजानेपर गोलाके श्राकारकी वायु उठना), शरीरमें स्थान स्थानपर पीढ़ा, कभी एक स्थानमें तो कभी दूसरे स्थानमें पीढ़ा, कभी गुल्म छोटा, कचित् वेदना श्रधिक, कचित् कम, कचित् तोढ़ने समान पीढ़ा, कचित् शूलसे भेदनकरने समान पीढ़ा, चीटियाँ चलती हों ऐसी पीढ़ा होना श्रीर श्रङ्ग फड़कना, श्रधीवायु श्रीर मलका रुकना, कग्रठ श्रीर मुँहमें शोष, विषमाग्नि, (कभी भोजन पच जाना, कभी न पचना), श्रासोच्छ् वासमें कष्ट होना, देह स्थाम या श्रव्या रङ्गकी हो जाना, शीत ज्वर, हृदय, कुच्चि. पाश्व श्रीर शिर स्थान में पीढ़ा, भोजन पचन हो जानेपर पीढ़ा श्रधिक होना, भोजन करनेपर पीढ़ा स्था होना तथा रूच, कसेले, कढ़वे श्रीर चरपरे पढ़ार्थोंके सेवनसे पीढ़ा बदना इसाहि सच्चया प्रतीत होते हैं।

पित्तज गुरुम निदान—चरपरे, खटे, तीचण, उब्या, विदाही (करीर आदि) और रूत मोजन, कोध, श्रति मधपान सूर्यके ताप श्रीर श्रप्तिका श्रति सेवन, श्राम (विदग्धाजीर्यासे उत्पन्न दुष्ट रस), चाट और रक्तविकार श्रादि कारणोंसे वातानुबंध-सह पित्त प्रकृपित होनेपर पित्तज गुरुमकी उत्पत्ति होती है।

पित्तज गुल्म लदागा—ज्वर, प्यास, दाह, बेचैनी, देहका रंग लाल-पीला होजाना। भोजन पचन होनेके समय श्रिधिक शल चलना, स्वेद, खटी ढकार, श्रञ्जका विदाह होजाना, गुल्मप्र हाथ लगानेसे व्रग्णके समान पीड़ा होना श्रौर गुल्म स्थानमें दाह श्रादि लक्षण प्रतीत होते हैं।

श्लोष्मिक गुल्म निदान—शीतल, भारी श्रीर स्निम्ध भोजन, बैठे रहना, खूब खाना (वायुके श्रावागमनके लिये स्थान नहीं रखना), श्रीर दिनमें शयन श्रादि कारयोंसे वातानुबंधसह कफ प्रकुपित होकर कफज गुल्मकी उत्पत्तिकर देता है।

श्लेष्मिक गुल्म लच्न्या—शरीर गीला-सा रहना, शीत-ज्वर, श्रङ्ग टूटना, उदाक, जुकाम, कास, श्रव्हित, शरीरमें भारीपन, शरीरमें शीतलता, ग्लानि तथा गुल्म कठिन, बदा, ऊँचा उठा हुआ, स्थिर श्रीर मन्द वेदनावाला होना इस्यादि लच्च्या प्रतीत होते हैं।

द्विदोषज गुल्म कल्पना—यदि इस गुल्म रोगमें दो दोषोंके निमित्त (कारण) श्रीर लच्चणांकी प्रतीति होतो है, तो दोषोंके बलाबल विचारकर श्रीषधि कल्पानार्थ बातिपत्त, बातकफ श्रीर निकक्षोत्पन्न गुल्म मानकर चिकित्सा करनी चाहिये।

त्रिदोषज गुल्म निदान—जब तीनों दोषोंके मिश्रित हेतु मिल जानेसे बात, पित श्रौर कफ, तीनों दोष प्रकुपित होकर गुल्मकी उत्पत्ति कराते हैं, तब त्रिदोषज गुल्म कहलाता है।

त्रिदोषज गुल्म लक्ष्मण—यह गुल्म ऊपर उठा हुन्ना पत्थर सदश दीसता है। इस गुल्मके हेतुसे श्रत्यन्त वेदना, सारे शरीरमें सन्ताप, भोजनकर लेनेपर तुरन्त श्रम्भका विदाह होना, दारुण वेदना होना, मन, देह श्रीर श्रमिके बलका हरण हो जाना—श्रथीत् व्याकुलता, कृशता, निर्बलता, विवर्णता श्रीर श्रमिमांचकी उत्पत्ति होजाना हत्यादि लवण प्रतीत होते हैं। इस त्रिदोषज गुल्मको शास्त्रकारोंने श्रसाध्य कहा है।

यह सान्निपातिक गुल्म आमाशयिक, आन्त्रिक और याकृतिक कर्कस्फोट होना चाहिये ।

श्रामाशयिक कर्करफोट (Cancer of the Stomach) होनेपर रक्त वमन, सतत वेदना, दाह, खुधानाश, कृशता, ऊपर उठा हुआ गुल्म, द्वानेपर पीड़ा होना, मलावरोध और उवर आदि लक्ष्य प्रतीत होते हैं।

आन्त्रिक कर्कस्फोट (Cancer of the Intestine) विशेषतः मसाशयमें होता है। मसत्यागमें पीड़ा, वमन, अपचन, मसावरोध, कभी-कभी अतिसार, पागडुता, कृशता और वेदना बनी रहना इत्यादि सच्च होते हैं।

यकृतपर कर्कस्कोड (Cancer of the Liver) होनेपर रोगीको यकृतपर सुई सुभोने सदश वेदना, यकृद्वृद्धि, दिश्वण स्कंधपर पीड़ा, कृशता, पाग्दुता, कामला, आमाशयिक श्रीर ग्रान्त्रिक किया वैलक्षग्य, उदस्की मांस पेशियोंमें दृदता, कभी-कभी उवर ग्रा जाना, पेरोंपर शोध, रक्तक्षय श्रीर जलोदर श्रादि लक्ष्ण उपस्थित होते हैं। आधुनिक विद्वानोंने भी इस रोगको श्रसाध्य माना है।

यदि त्रिदोषज गुल्म नया हो. ऊपर कहे हुए सब उपद्रव पूर्णाशमें प्रकाशित न हुए हों, बलचय न हुन्ना हो; तो चिकिस्सासे लाम हो सकता है।

जो गुल्म धीरे-धीरे श्रत्यन्त बढ़ गया हो, उदरके बहुत स्थानको घेर जिया हो, गम्भीर मूजवाजा (इतर मांस श्रादि धातुश्रोंमें जिसका मूज चला गया हो), चारों श्रोरसे सिराश्रोंसे बद्ध, कल्लुएको तरह ऊँचा उठा हुश्रा, निर्वलता, श्ररुचि, उवाब, वमन,कास, शूल, बेचैनी, उवर, तृषा, तन्दा श्रीर ज़ुकाम श्रादि उपद्रवसह हो, वह श्रसाध्य है।

पक गुल्मके लक्ष्या—गुल्म पक जानेसे दबानेपर दबता है और छोड़नेपर ऊँचा आ जाता है। पच्यमान श्रवस्थाकी श्रपेका शूल श्रादि वेदना कम होजाती है। खचा-का रंग काला हो जाता है। जो गुल्म पानीसे भरी हुई मशकको दबाने छमान प्रतीत होता है। उसकी चिकित्सा तत्काल पक विद्धि श्रमुसार करनी चाहिये। श्रयोत् उसमेंसे रक्त श्रीर पीपको निकालकर त्रयाशोधन-रोपण श्रादि किया करनी चाहिये।

अपक गुलम लचारा—कठिन श्राकार वाला, भारी, मांसके भीतर श्राश्रव बाला, मूल वर्यावाला श्रीर स्थिर हो, उसे श्रपक गुल्म कहते हैं।

विद्द्यमान गुल्म लक्ष्मण—दाह, शूल, श्रमिसे जलाने समान वेदना, निद्दानाश, बेचैनी श्रीर ताप, इन लक्ष्मोंसे युक्त गुल्मको प्रथमान गुल्म जानकर जल्दी प्रकानके लिये सेक श्रादि उपचार करना चाहिये।

श्रासाध्य लत्तारा — जिस गुल्म शेगमें ज्वर, श्वास वमत्र श्रीर श्रातिसार हो; तथा हृदय, नामि, हाथ श्रीर पैरपर शोथ हो गये हों, वह रोगीको मार हालता है।

जिस गुल्मके साथ श्वास, शूल, प्यास, ग्रास्ति, ग्रास्ति गुल्मका विजय हो जाना तथा श्राति निर्वेलता श्रादि लक्षण हों, वह रोगीको मारनेके जिये ही तथार होता है। (सुश्रुत सू० ६६-२०)।

शीगनिर्गाय—श्रंतविंदधि श्रीर गुल्म, दोनोंके स्थान एक दोनेसे दोनोंके निर्गायार्थं मगवान् धन्वन्तरि सुश्रुत संदितामें निर्मात किस्ते हैं कि—

> मांसशोशितबाहु ल्यात् पाकं गच्छति विद्रधिः । मांसशोशितहीनत्वादु गुल्मः पाकं न गच्छति ॥

मांस शोचितकी अधिकतासे निद्धिका पाक होजाता है, तथा रक्त श्रीसका द्दीनयोग होनेसे गुरुमका पाक नहीं होता। गुल्मस्तिष्ठति दोषे स्वे विद्रधिर्मासशोणिते। विद्रधि: पच्यतं तस्माद् गुल्मश्चापि न पच्यते॥

गुल्म अपने दोषोंमें स्थित होता है (गुल्मके लिये रक्त, मांस आदि धानुर्धों का अध्य नहीं होता, बुद्दुरेके समान कोष्ठाकाशमें विचरता है) विद्रिधि, मांस और रक्तमें स्थित होता है। इस हेतुसे रक्तमांसका आश्रय मिलनेसे विद्रिध पकता है और निर्वन्धरहित होनेसे गुल्म नहीं पकता।

यह विचार विशेषतः वायुके गोले Gaseous tumour) को गुरुम मान-कर दिया है। पुनः भ्रागे उत्तर तन्त्रमें चरक संहिता कथित् गुरुमको ही खच्यमें रख-कर जिखते हैं कि—

> सग्रले सोन्नते उस्पंदे दाहपाकरुगन्विते। गुल्मे रक्तं जलौकाभि: शिगोमोन्तेण वा हरेत्॥

जो गल्म शूका सह हो, उपरकी श्रोर उठा हुआ हो; थोड़ा-सा भी न इट सकता हो, दाह पाक होगया हो या होता हो श्रोर पीड़ायुक्त हो। ऐसे गूल्ममें जलीका लगा या शिरामोच करा रक्तको निकाल लेना चाहिये। इस वचनसे जाना जाता है। अगवान् धम्बन्तरिजीके मतसे भी गुल्मका पाक हो सकता है।

चरक संहितामें भगवान् आन्नेयने लिखा है कि— वाह्यूलाग्निसंचाभस्वप्तनाशारतिज्वरै: ।

विदह्ममानं जानीयादुगुलमं समुपनाहयेत् ॥ चि० व्या० १-३६ वाह, शूल भग्निसे जलाने समान पीड़ा, निद्यानाश, व्याकुलता भौर अवर भादि लक्ष्य प्रतीत होते हों, लो गुल्मको प्रकनेवाला जानकर उसपर अपनाह—सेक करना चाहिये। भतः चरकसंहिताकारके मतानुसार भी गुल्मका पाक होजाता है। एवं भीभ्रष्टाङ्ग संप्रहके विद्यानश्यान प्रकारश अध्यायमें भी जिल्ला है कि—

"खदोषाधिष्ठानश्च सर्वो भवति गुल्मः । तस्माधिरेण नैव वा पाकमेति । भृग-दुष्ट-रक्ताश्रयत्वात्त् विद्वधिः शीघ्रपाको भवतीति ॥"

अर्थात् वातगुरुम, वित्तगृरुम, कफगुरुम श्रादि सब प्रकारके गुरुम अपने अपने वोषके आअयसे उत्पन्न होते हैं। इस हेतुसे इनका पाक चिरकालमें होता है या कभी नहीं भी होता। किन्तु विद्वधिके आअयभूत रक्तधातु है (त्रिदोष नहीं); वह रक्तधातु वृषित होनेपर, इसकी मात्रा अधिक होनेसे विद्वधि शीव्र पक पाता है। शीव्र विद्वाही होनेसे वह विद्वि कहलाता है।

गुरम श्रीतराश्रित होनेसे बस्ति, कुचि, इदय श्रीर प्लीहा श्रादिमें वेदना बनी रहती है; अठराग्नि, वर्ण श्रीर बलका द्वास होजाता है। तथा श्रश्लोवायु, मल-मूल त्याग श्रादि वेगोंकी प्रवृत्ति (सम्यक्) नहीं होती। इसके विपरीत विद्धिको बाहर (रक्तवातु) का श्राश्रय होनेसे अठराग्नि, वर्ण श्रीर बलका श्रश्लिक हास नहीं होता, वेगोंकी प्रवृत्ति होती है श्रीर बस्ति, हृदय, उदर श्रादिमें श्रित शृत नहीं होता। इनके श्रिति-रिक्त गुल्मप्रदेशकी विवर्णता (देहका रंग बदल जाना) श्रीर देहका बाह्य प्रदेश उस्तत होजाना, ये लक्षण श्रिधिक होते हैं।

यद्यपि गुल्म और विद्धि, दोनोंके लक्क्गा अनेक श्रंशमें विपरीत हैं सथापि पाक होजाना, इस लक्क्याका दोनोंमें प्रवेश होनेसे अनेक आचायोंने अन्तर्विद्धिको गुल्मसे पृथक् नहीं कहा। उनके मतानुसार गुल्म जब पकने लगता है, सब विश्चन, स्नेप, विम्लापन आदि और पक जानेपर पाटन शोधन, रोपग्र आदि चिकित्सा करनी चाहिये।

श्रसाध्य गुलमके लच्चांमें प्रनिथमूदता (ग लमस्याकस्माद्विलयनम् श्राथांत् श्रकस्मात् गुल्मका विलय होजाना), इस लच्चा प्रसे गुल्म-वायुका गोला (Gaseous tumour), रसपूर्ण थैली (कृमिज कोष Cyst) था महाधमनि विस्तार होकर रक्तपूर्णता (Aneurysm) होना चाहिये । कारण वायु, कृमिज कोष श्रीर धमनिके बद्ध रक्तका विलय हो सकता है। जड़ गाँठका नहीं हो सकता ।

प्किनोकोकस सिस्ट या हाइडेटिट सिस्ट (Echinococcus Cyst or Hydatid Cyst) अर्थात् कृमिज कोवकी उत्पत्ति कुत्तेके नवजात कीटाणु (The Larva of Taenia Fehinococcus of the dog) का आमाशयमें प्रवेश होनेपर होती है। एवं ख्रियोंके बीजकोपोंपर रसीली अर्जु द होता है। उसमें भी सरख भरा रहता है। अनुमान है कि, इन प्रथियोंके फूटनेपर "गुल्मस्य अकस्माद् विजयनम्" कहा होगा।

गुल्मका श्रवस्मात विलय होजाना, इस लच्च विषरीत कफज गुल्मके लच्च में 'कठिनोन्नतः हों साझिपातिक लच्च में 'श्रश्मवद्घन' श्रधीत् परथर समान इद, इन विशेषणोंपरसे गुल्मको जड़ कहा है। श्रलावा वातज गुल्मके लिये 'चयापच- यवान्' विशेषण परसे वातज गुल्मके लिये वातिनरोधज श्रन्थि या धमनीविस्तारज श्रन्थि (एन्युरिज़्म) मान ली जाय, तो इसका बदना-घटना बार-बार हो सकता है और इसर गुल्मोंका 'चयोपचयवान्' विशेषण मान लिया जाय; तो वे सब क्रमशः बद सकते हैं।

कभी कभी उदर (श्रन्त्र) में वायु उत्पन्न होती है, उस समय उदर्याकलाका छिद्र चौड़ा हो, तो उसमें श्रन्त्रका कुछ श्रंश गाँठ जैसा बाहरसे प्रतीत होता है। वायु शमन होने या दबानेपर बैठ जाता है। यह नियमित नहीं होता। कभी कभी उत्पन्न हो जाता है। इसमें वातप्रकोपके लच्च्या उपस्थित होते हैं। इस प्रकारमें कोई भी श्रीष-िसे लाभ नहीं पहुँ चता। इस गुरुमकी चिकित्सा शक्तहारा ही होती है। उद्योकला के जिल्ला श्राकुंचन करानेपर ही लाभ होता है। शस्त्र चिकित्साके प्रश्रात् भी १ वर्षतक वातप्रकोपक श्राहार विहारको जितना कम किया जाय, उत्तमा ही श्रष्ठा माना जावगा।

इन हेतुश्रोंपरसे श्रनुमान होता है कि, बातजग हम देवल बातनिरोधसे धनने बिगइनेवाली, छोटी बड़ी गाँठ, पित्तज गुल्म, कालास्तरमें पकनेवाला श्रवुंद, क्फा गुल्म पाकरहित जब गाँठ तथा त्रिदोषज गुल्ममें पाक रहित जब गाँठ, पकनेवाजी गाँठ स्रोर दवयुक्त गाँठ (कृमिज कोष), ऐसे स्रनेक प्रकार होने चाहियें।

रक्तगुल्मिनिदान—गर्भाशयमें गुल्म होनेपर डॉन्टरीमें यूटेराइन ट्यूमर (Uterine Tumour) श्रीर बीजकोषोपर गुल्म होनेपर श्रोवेरियन ट्यूमर (Uvarian Tumour) कहलाता है।

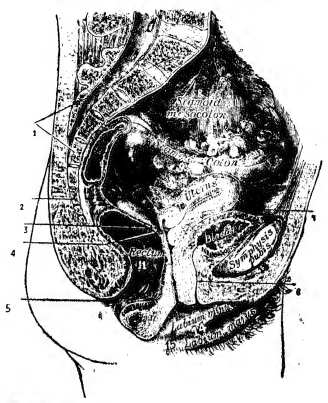
श्रायुर्वेदके मतानुसार प्रस्तावस्थामें योनिरोग या गर्भस्राव हो जानेपर श्रथवा मासिकधर्म श्रानेपर श्रपथ्य वात्मकोपक भोजन, उपवास, भय, रूचपदार्थका संवन, मूत्र श्रादि वेगका धारण, दूषित रक्तके प्रवाहको रोक देना, वमन, योनिविकार या अन्य कारणोंसे वायु प्रकृपित होकर रक्तको संचितकर दाह और पीइ।सहित स्त्रियोंके गर्भा-शयमें सीत्रिक तन्तुयुक्त गुल्म या बीजकोषपर गुल्मकी उत्पत्ति करा देती है।

गर्भाशय (Uterus)— यह मोटी मांसपेशियोंकी दीवारसे बनी हुई एक भैली है। इसकी आकृति बाहरसे चिपटी, छोटा तुम्बी सहश और भीतरसे त्रिकोगा-कार है। यह यन्त्र बस्तिगृहाके भीतर, बस्तिके पीछे और गुदनिककाके आगे स्थित है। गर्भ रहनेके पहले युवाचस्थामें इसकी लम्बाई ७.४ С. М. सेन्टिमीटर, चौड़ाई ४ С.М. तथा मोटाई २.४ С.М. होती है। अर्थात् लगभग ३इख लम्बाई, २ इख चौड़ाई और १ इख मोटाई होती है। इसका वज़न लगभग ३० से ४० ग्राम (२। तोजेसे ३ तोले तक) होता है। इस गर्भाशयके दोनों और १-१ बीजाशय रहता है।

गर्भाशयकी रचनाको समभानेक लिये श्राचार्योने गर्भाशयके ३ भागोंकी कल्पना की है। मुख, ग्रीवा श्रीर शरीर।

गर्भाशय-मुख--(श्रोस यूटेराई-()suterai) यह भाग योनिमार्गके ऊपरके सिरंको लगा है, श्रीर उसमें ही खुलता है ; इस भागके शिखरपर एक लगभग गोल ज़िद्र होता है, जिसे बाह्य गर्भाज़द्र (External orifice of the Uterus) कहते हैं । यह छिद्र गर्भाशयकाद्वार रूप है । इस छिद्रहारा गर्भाशय श्रीर योनिमार्ग, दोनोंका परस्पर सम्बन्ध होता है । यह छिद्र संकुचित रहता है, किन्तु जब रजोदर्शन (Menstruation) होता है; तब रजसाव करानेके लिये यह छिद्र विकसित होता है; फिर लगभग १६ दिनतक खुला रहता है । यदि यह छिद्र यथोचित विकसित न हो सके तो रजःकृच्छ (Dysmenorrhoea) श्रथीत् मासिक धर्म कष्टसे श्राना, इस रोगकी सम्प्राप्ति होती है । यह छिद्र प्रसव कालमें तो श्रित चौड़ा होकर बालकको बाहर जानेका मार्ग देता है ।

स्त्री शरीरमें श्रोणिगुहाके भीतर गर्भाशय



- १. त्रिकास्य Sacrum.
- २. शनुत्रिकास्थि—Coccyx.
- ३. योनि गुदान्तरीय स्थाजीपुर-Recto-uterine excavation.
- ४ गमोशय मुख-External uterine orifice
- 4. gazit-Anal Canal.
- ६. मुत्रप्रसेक—Urethra.
- ७. बस्तिगर्भाशयान्तरीय स्थासीपुर-Uterovesical excavation.
- द कुरहितकान्त्रधारा बन्धनी—Sigmoid mesocolon.
- a कुण्डितका भाग-Sigmoid Colon.
- १०. गर्भाशय—Uterus.
- ११. गुरमिकडा—Rectum.
- १२. मुत्र शय-Bladder.
- १६. भगास्थिसंघान—Symphysis pubis.
- १४. बच्च मगोष्ठ—Labium minus.
- ११. बृहद् अगोष्ठ—Labium majus.

इन बीजाशयों के किन गुल्म (Tumours) और रसाबुँद (सीस्ट्स Cysts) उरपन्न हो जाते हैं । गुल्मके समान जब द्रवमय कोष श्रधिक बढ़ता है, तब हदस्मा बढ़ने लगता है । रजोदर्शन श्रनियमित हो जाता है । खीका शरीर शिल्ह्य और पीला पढ़ जाता है । खनेक बार उदरको देखकर गर्भ, जलोदर या सहव कोव है, इस बाह्यका निर्माय करना कठिन हो जाता है । कचित् रसाबुँदके साथ गर्भभी होता है ।

गर्भाशयके श्रार्व सौर बीजकोषके सर्वुद, दोनोंमें गर्भ धारणका अम होता है। इनमें भी बीजकोषका सर्वुद (गुल्म) स्रियक संशय डालता है। बीजकोषके सर्वुदको बृद्धि गर्भके सदश ही होतो है। दोनोंके लक्षणोंमें प्रभेद सत्वर नहीं हो सकता। गर्भाशय और बीजकोषके इन सर्वुदोंके निदान, लक्षण स्नादिका वर्णन स्नागे सॉक्टरी मतके विवेचनमें विस्तार पूर्वक किया जायगा।

पितत गुल्मके जो निदान कहे हैं, वे रक्तज गुल्मके भी कारण होते हैं। अजावा गर्माशय या बीजकोषपर चोट खगनेसे भी कचित् अर्जुद (रक्त गुल्म) की उत्पत्ति होजाती है।

चरकसंहिता कथित निदान मासिकधर्मके समय उपवास, भय, शुक्क पदार्थीका सेवन, क्रश्रोतायु, मल-मूत्र क्रादि वेगोंका धारण, मासिकधर्मको रोकनेकी किया करना, वसन और योनि रोग, इन कारणोंसे क्रियोंको रक्तगुल्म होजाता है।

इन हेतुश्चोंसे. या गर्भाशयको श्चित शीत जगजाना, या शीतज जजसे स्नान, शीतज वायुका सेवन या इतर हेतुसे मासिकधर्ममें बाहर निकजनेवाजा रक्त जब रक जाता है. तब बायु प्रकुषित होकर उसे गुल्माकर बना देती है। पहले छोटे बेर समान फिर सुपारी समान बनता है। पश्चात् शनैः-शनैः बदता जाता है।

यह रक्तगुरुम पुरुषोंको गर्भाशय श्रीर बीजकोष न होनेसे नहीं होता । यहि किसी कारयवश प्रारम्भमें कहे हुए पार्श्व, नामि श्रादि स्थानोंमें रक्तित श्रादि रोगका रक्त रक्त जाय. तो वह श्रन्तविद्रिध रूप बन जाता है; गुरुमरूप नहीं होता । इस हेतुसे शास्त्रकारोंने पुरुषोंके जिये रक्तगुरुमका निपेध किया है । मतान्तरमें जिन श्राचार्योंने गुरुषोंके जिये रक्तगुरुमका निपेध किया है । मतान्तरमें जिन श्राचार्योंने गुरुष श्रीर विद्रधिको पृथक् नहीं माना, वे पुरुषोंको भी रक्तगुरुम होनेक। जिस सकते हैं। किन्तु भगवान् धन्वन्तरि श्रीर श्राप्तेयके मतानुसार यह श्रातविद्रधि हा कहनाती है।

रक्त गुल्म लच्चण — पैक्तिक गुल्मके सहश उवर, प्यास आदि लच्चणोंकी प्रतीति, मासिकधर्म न धाना, स्तनोंके अप्र भाग काले होजाना, उवाक, मुँहका पीलापन आहार धारिमें भाव-धभाव, बोनिमेंसे दुर्गन्धयुक्त स्नाव होना, तो इने समान पीड़ा और गर्म धारणके समान गुल्मका फड़कना धादि लच्चण प्रतीत होते हैं। परन्तु सगमोंके शरीरमें बालकके हाथ-पैर धादि धन्न जैसे फड़कते हैं, ऐसा नहीं होता। बहुत समयके बाद कवित-कवित् सारे गुल्मकप पियडका स्पन्दन होनेका मास होता ह, साथमें

शूक समान वेदना भी रहती है। (गर्भ होनेपर ऐसा शूक नहीं चलता)। गर्भ श्रौर गुक्समें यह भेद रहता है।

रक्तगुलम विनिर्णय—(१) गर्भ धाश्याके ४-७ मास होनेपर उसके स्थानको हटानेपर गर्भ नहीं हटता और रक्तगुल्म बाईं दाहिनी बोर कुछ हट जाता है। फिर खीको चिक्त लेटा, गुल्मको मूल स्थानसे इतर स्थानपर हटा, फिर दवाकर रक्खें। पश्चात् खीको सम्हालपूर्वक वैटी करनेसे दवा हुखा गुल्म अपने स्थानपर श्राजाता है।

- (२) ब्राठ-ब्राठ ब्रंगुबके चौकोन सफेद कपहेको गेरूके जखर्मे भिगो समान परिमायामें निचोद एक दुकदेको गुल्मपर और दूसरेको उद्दरपर फैकावें। गर्भ होने पर दोनों कपहे सम समयमें सूख जाते हैं। गुल्म होनेपर गुल्मपर रखा हुआ कपका देरसे सूखता है।
- (३) ध्वनिवाहक यन्त्रसे सुननेसे गर्न होनेपर उसके हृदयके स्पण्डनकी भावाज़ सुननेमें भाती है। गुल्म होनेपर भावाज़ नहीं भाती।
- (४) गर्भाशय और बीजाशयमें गुलम (अबु द) होनेपर अबु द गित और स्थानके अनुसार रोग लक्ष्यामी कुछ प्रकाशित होते हैं। इन गुलमोंके प्रकार और जक्ष्योंका वर्यान आगे डॉक्टरी निदानमें किया जायगा।

इस रक गुल्मकी चिकित्सा दस मास स्वतीत होनेपर करनी चाहिये। कारण, १० मास स्वतीत होनेपर गर्भाशय आदि अङ्गोंमें चिकित्सा सहन करने योग्य बल आजाता है। कच्चा दोष पक जाता है और अन्तर्जीन दोष बाहर आकर संचित होजाता है। इन हेतुओंसे अभिवेश, धन्वन्तरि आदि आचार्योंने रक्तगुल्मको जीर्ण होनेपर सुक्षसाध्य माना है, ऐसी कितनेक विद्वामोंकी कल्पना है। इस विषयमें प्राचीन आचार्योंने किस्सा है कि:—

> ज्वरेतुल्यर्तु दोषत्वं प्रमेहे तुल्य दृष्यता । रक्तगुरुमे पुराणत्वं सुखसाध्यस्य लक्तणम् ॥

ज्बर रोगमें ऋतु और दोषकी समानता, प्रमेहमें प्रकृति और वात श्रादि दूष्योंकी समा-नता तथा रक्त गुरमका पुरानापन (१० मास व्यतीत होना), ये सुखसाध्यके लक्षण हैं।

यदि कोई शक्का करे कि गर्भ और गुल्मका निर्यंय न होने पर १० मास बाद बिकिस्सा करनी चाहिये। तो उसके प्रध्युत्तरमें कहते हैं कि, पियिडत, स्पन्दन और शूख आदि कारयोंसे निर्यंय हो जानेपर भी व्याधि महिमाकी दक्षिते १० मासके पक्षात् चिकिस्सा करनी चाहिये। डॉक्टरी मतानुसार १० मासतक प्रतीचा नहीं की जाती। जब रक्त गुल्मका निर्यंय होजाय, तब तुरन्त ऑपरेशन कर डाखते हैं।

गुल्मोंका डॉक्टरी विवेचन। (१) ग्रामाशयिक कर्कस्फोट

त्रिदोषज गुल्म—केन्सर चाँफ दी स्टॉमक। (Cancer of the Stomach)

परिचय — कर्करफोट केकड़े के पब्जे सदश प्रतीत होता है, इस हेतुसे इसे आयुर्वेदमें कर्करफोट संज्ञा दी है। इसे डॉक्टरीमें कार्सिनोमा या केम्सर (Carcinoma or Cancer) कहा है। इसमें प्रधान अर्बुंदके भीतर इतर गौग अर्बुंद उत्पन्न होजाते हैं। फिर जिस तरह केकड़ेकी पीठपर नसें फूली हुई भासती हैं, उस तरह इस गुलमकी पीठपर नसें फूली हुई प्रतीत होती हैं। यह आमाशयिक कर्करफोट कौड़ी प्रदेशमें प्रतीत होता है। इस रोगके साथ आमाशयमें तीचगाश्चल, वमन, बार-बार काफी सदश वमन और शीर्णता (Carcinoma) आदि लक्षण उपस्थित होते हैं।

श्राचु दशकार—मुख्य २ प्रकार । १. बाह्य पटलीय और श्रन्तःपटलीय (Epiblastic and Hypoblastic.) २. मध्यपटलीय (संयोजक तन्तुकांसे उत्पक्ष) बाह्य श्रीर श्रन्तःपटलीय घातक श्राबु दोंमें श्रानेक प्रकारके कर्कस्फोट भीर मध्यपटलीय घातक श्राबु दोंमें नाना प्रकारके दृष्टाबु द (Sarcoma) है।

पुरुषोंको अन्य स्थानोंके कर्कस्फोटकी अपेक्षा आमाशयका कर्कस्फोट अत्यधिक कियोंको गर्माशय और छातीकी अपेक्षा कम । अनुपात २ या १ पुरुष और १ की । आयु विशेषतः ४० से ६० वर्षके भीतर । क्वित् ३० वर्षसे भी कम आयुर्मे ।

कर्कस्फोटमें मृत अग्रुश्चों (कीटाग्रुश्चों) की संख्या तीव वेगपूर्वक श्रमणंदित बढ़ती रहती है। ये अग्रु रक्ताग्रु श्रीर लसीकाग्रुश्चोंपर सवारी करनेवाले, स्वच्छुन्दी, इतर-इतर यंश्रोंमें गमन करनेवाले श्रीर जहाँ जाँय वहाँपर रोगोस्पत्तिके लिये समर्थ माने गये हैं। देहमें इतना घातक तस्य क्यों उत्पन्न होता है ? इस बातका निर्वाय श्रमी तक नहीं हुआ।

इस कर्करफोटमें आवरण कला (Epithelium) के कोषाणु विकृत स्वरूप धारण करते हैं और इसके साथ संयोजक तन्तु (Connective tissue) के कोषाणुओं मी विकृति होने लगती है। कर्करफोटमें छोटे-छोटे छिद्र रहते हैं, उनमें आवरणकलाके कोषाणु रहते हैं। इन छिद्रोंका लसीकावाहिनियोंके साथ संगम होता है। फिर इसी मार्गद्वारा कर्करफोटके कीटाणु श्रति वेगपूर्वक इतर इतर स्थानों में गमन करते रहते हैं। यदि स्तन या वृषण स्थानमें इस व्याधिकी उत्पत्ति हुई हो, तो श्रति शीव्रतासे इतर अवयवोंको दूषित बना देते हैं।

कर्करफोटके कीटाणु जिस स्थानमें उत्पन्न हुद् हैं, उस स्थानके कोषाणुद्योंका भ्रानेकांशमें साम्य होता है। यह साम्य जितना कम हो, उतना ही कर्करफोट घातक माना जाता है। कर्कस्फोटके कीटा सु संक्रामक नहीं हैं, किन्तु जिस देहमें उत्पन्न होते हैं, उसीको तो नष्टकर डालते हैं।

कर्कस्फोट प्रकार-उदरगुहाके कर्कस्फोटोंमें मुख्य ४ प्रकार हैं।

- ₹. इइ—(Scirrhous or hard Cancer).
- २. मृत्—(Encephaloid, Medullary or Soft Cancer.)
- ३. पिच्छिल—(Colloid Cancer).
- 8. स्तेमाकार घटकमय—(Columnar Celled Adenocarcinoma).

हु कर्कस्फोट — कठिन श्वेताभ जिलकेमें थोड़े रसवाला वारों श्वोर कोमल सौत्रिकतन्तु निर्माण्युक्त होजाता है। क्तव्रन्त होनेपर सामान्यतः गम्भीर श्वौर श्वसम बन जाता है। क्तकी धारा नष्ट होजाती है श्वीर वह ऊँची, कठिन श्वौर स्थूल सीमासे वेष्टित होता है।

- (२) मृदु कर्कम्फोट—कोमल, धृसरामश्वेत, निर्माण श्रसम होता है। ससीकाग्रन्थियाँ क्रमशः श्राक्षान्त । श्रीधक रसदार रक्तसंचालन श्वधिक परिमाणमें। श्वीघ्र वृद्धि होनेसे समीपस्थ श्रवयव सत्वर प्रभावित । प्रारम्भ होनेपर इत जल्दी विस्तृत श्रीर उनमेंसे श्रीधक मात्रामें रक्तलाव । इसे श्राशुकारी (Acute carcinoma) कर्करफोटभी कहते हैं।
- (३) पिचिछ् त कर्कस्फोट—कठिन, सृदु कर्कस्फोटका भ्रपकान्स स्वरूप। इसकी सम्प्राप्ति होनेपर कर्कस्फोटके मीतर स्वच्छ गींद या सरंस (Gelatine) के सहश चिपचिपा पदार्थ रहता है।
- (४) स्तम्भाकार घटकमय कर्कस्फोट—बढ़े पियद और मध्यम दृहतावाला, फूला हुआ। सामान्यतः चत नहीं होता। श्रमुवीचयासे किनारंपर चतकी प्रतीति कभी-कभी पिन्छिन श्रपकान्ति। गौगावृद्धि करानेका स्वभाव। नृतन श्रद्धं द्रप्रनिथ्यों, बहुत्, फुफ्फस श्रीर श्रथियंपर।

गौगा कर्कम्फोट--श्रति सामान्य । ऐसा होनेपर =०%की मृत्यु ।

शरीर विकृति—कर्कस्कोट विशेषत: मुद्रिका द्वारपर होता है। इसकी दीवार मोटी, मुख आकुंचित. मुद्राकपाटिका ब्रह्मणीमें मुद्दी हुई। ब्रह्मणी स्थान कभी पीदित नहीं होता। सामान्यतः सौन्निक तन्तुओंकी उत्पत्ति, मुद्राद्वारका अवरोध, ये खच्चण होते हैं।

भाँलींसे देलनेपर चतकी खुरदरी सतह, किनारे कठोर, भनियमित बाहर मुद्दे हुए, दीवार संलग्न भ्रोर मोटी। पिएड उभरे हुए, कठोर भौर मुसायम चेन्न युक्त। फैलाव उपक्षेष्म कलामें। सतहपर भ्रर्थ पारदर्शक प्रम्थकी प्रतीति। मांस-पेशीकी वृद्धि, लगभग श्राध इस्र मोटी; लसीका मार्गसे विस्तार।

निदान-कारण अज्ञात । आमाशयरसमें खबणाम्बका अवाद और विरकारी

शोषमय आमाशयप्रदाह, ये सहायक कारण माने जाते हैं। आमाशियक वर्ण, अन्जिपित, उपदंशज विषप्रकोष होनेपर भी आहार-विहारमें स्वच्छन्दीपन आहे अति मध्यपान आदि आमाशय प्रकोषक हेतु हैं। अति चिन्ता, दूषित आहार सेवन दुर्भावना आदि भी इस रोगमें सहायक बन जाते हैं।

श्राक्रमण्—गुप्त किन्तु तेज़ीसे । पूर्वरूपमें श्रामाशियक लक्षण कम, कभी विलक्षण श्रजीर्ण, श्रामाशियमें प्राथमिक वेदनारूप शिकायत, श्रपचन, वमन होते रहना, वज़नका हात । लक्षणों की वृद्धि तेज़ीसे बीचमें विराम नहीं होता ।

श्रामाशयके लच्चण-

श्ररुचि -- मांस खानेपर श्ररुचि, उदरमें वायु रहना ।

वेदना—प्रारम्भिक लख्या, विशेषतः कौड़ीप्रदेशमें। किरण कंश्वे या पीठकी श्रोर भोजन करनेपर श्रधिक, दबानेपर वेदनावृद्धि, वमन होनेपर वेदनामें कुछ इस्त, श्रामाशिक वत की श्रपेषा कम खिचाव।

हुस्लास स्रोर वमन स्राक्ष्मसायके समय, कभी वमन थोड़े-थोड़े समयपर। हार्दिक हारपर कर्करफोट होनेपर भोजनके थोड़ेही समयके बाद वमन। मुद्दिका हार-पर होनेपर वमन कुछ स्रनारपर। स्रामाशय देहपर कर्करफोट हो, तो वमनका स्रभाव। प्राथमिक श्रवस्थामें वमन होनेपर शान्ति, जीयांवस्थामें कम शान्ति हल्लास वना रहना। वमन प्रायः मिलन, पिसी हुई कॉफी सदश, रक्तमिश्रित, दुर्गन्धमय सकारसह श्रापारा।

यज़नका हास — क्रमशः वृद्धि । कारण-रोग वृद्धि, कम भ्राहार, वमन होते रहना, भ्रामाशय रस भ्रयोग्य । साथ-साथ बलका भी हास ।

र्शार्णता श्रीर पाग्डुता-प्रायः शेगनिर्णायक । सत्वर वृद्धि ।

रक्तस्त्राय-वमनमें रक्त भाना, मलमें किञ्चित् गुप्तरक्त, कभी भभाव। भामाशयकी शिरा टूटनेपर भति रक्त वमन।

श्रन्यलक्ष्मण् —सामान्यतः मजावरोध, कमी श्रतिसार । उवर विविध प्रकारका । कचित् उवर वृद्धि । शोथ गुल्फपर श्रीर पाण्डुताके हेतुसे सर्वीङ्ग । मूत्रमें कमी शुक्रप्रथिनकी उपस्थिति, कमी एसिटोन ।

गुप्त कर्करफोट-जन्म रहित कर्करफोट कमी-कभीशन प्रीचा करनेप्र विदित। शारीरिक चिन्ह-सन प्रीचार्य भ्रभाव स्चक।

दर्शन परीचा— कौड़ी प्रदेश उठा हुआ है या नहीं, यह देखें। महाधमनी का ठोका नियमित है ? संचालनमें प्रतिबन्ध तो नहीं है ? उपत्वचापर नाभि सहश गाँठे, अर्बुंदकी प्रतीति, चासोच्छ्वास क्रियासे संचलन।

स्पर्श परीक्षा-विशेषतः अर्बुद स्पर्शनीय, कठोर, गाँठदार । प्रारम्भमें देका द्वारका कर्करफोट, प्रायः अति संवसन शीख, फिर संवस । हार्दिक द्वारका मर्जुंद पर्शुंकासे आच्छादित पिछली घोर धर्जुंद होनेपर धरपर्शनीय, जब धामाशय स्फीत हुआ हो।

पीड़ना न्तामता — विविध प्रकारकी जीर्गावस्थामें वेदना स्थान प्रसारित होने-पर गम्मीर पीड़ा और वमन । इस तरह वह स्थान स्पर्शका प्रतिरोध करता है।

लसीक (प्रनिथयाँ - विशेषतः कण्ठ भीर वाम कशादरीमें।

रेडियोग्राफ-श्रवुंदके हेतुसे श्रनियमितता पूरक पदार्थसे विकृतिकी प्रतीति । श्रामाशय मंथनकी गतिमें प्रतिबन्ध ।

श्रामाशयमें छिद्र करना—संशयप्रद मबु दे निर्णयार्थ, किन्तु छेदन भयप्रद । श्रामाशय रसका विश्लेषण्—श्रामाशयके स्नावमें परिवर्तन, यह प्रारम्भिक चिन्ह है। मुक्तत्वश्याम्तके निर्णित श्रमावसे वर्द्धनशील भ्रवनिकी भ्रमतीति, यह प्रकृति निर्देशक चिन्ह है।

प्रकृति निर्देशक चिह्न

- (१) हिस्टेमाइनका अन्तः चेप्या करनेपर मुक्तलवया न्लका अभाव । विशेष प्रकारके भोजनसे कुछ जवया न्ल युक्त ।
- (२) धम्बताका हास, सेन्दिय धम्बके हेतुसे मुक्त धम्ब (Topfer's Test द्वारा सुन्दर जाजरंगकी उन्नति होनेसे) विधमान्. सेन्द्रिय धम्बमें सब प्रकारकी अधिक श्रम्बता। (३) प्रायः दम्य मजिन (४) रक्त विधमान्।

वक्त ज्य — इस विकारमें दुग्धाम्ब धौर ध्रम्य सेन्द्रिय ध्रम्बोंकी वृद्धि होती है, किन्तु घातक पायदु धौर ध्रामाशयमें ध्रामाशयस्रावके श्रमावमें ध्रम्बता योग सामाम्यतः ध्रति न्यून होता है।

विशेष स्थान श्रीर वृद्धि प्रकारके लत्त्रण-

- १- मुद्रिकाद्वार—निगलनेमं कष्ट, कौक्षीप्रदेशमें वेदना, भोजन करनेपर तुरक्त वसन ।
- २. हार्दिक द्वार-बहुषा हार्दिक प्रतिबन्ध ।
- ३. पिचिछ्रत कर्कस्फोट—सीधे फैबाव हारा खचाकी श्रोर गमन । बढ़े पिरडोंका निर्माण ।

उपद्रव—

- १. रक्तवमन-कमी बातक (सामाम्यतः तैहिक धमनी भाकान्त होने पर)
- २. हार्दिक द्वारका अवरोध।
- ३. गौण अबु दोत्पत्ति ।
- अ. कामला—पित्तनिकापर दबाव आनेपर या यक्तत्पर नृतन अर्बु द होनेपर ।
 थ. अलोटर—प्रतिहारिखी शिशपर दबाव आनेपर ।

६. भेद्न कभी उद्योकसामें। फिर व्यापक उद्योकसाप्रदाह या संयोजन हो, तो स्थानिक विद्विध । कभी भेदन अन्त्रके भीतर । श्रति कचित् फुफ्फुस या फुफ्फुसावरयामें।

७. कोथ-श्रति कचित्।

दक्तजमाव—उताना या श्रौर्वी शिरामें ।

क्रम स्नौर परिगाम—वेदना प्रारम्भ होनेके २-४ मासके भीतर लच्चगोंका प्रकाशन प्रगति तेज़ीसे-शीर्षाता, वेदनावृद्धि, वमनमें वृद्धि । रोगकाल—ह से १८ मास कभी-कभी २ वर्षसे भी श्राधिक। मृत्यु शक्तिवयसे, कभी संन्यास (Coma) से ।

रोगविनिर्ण्य — चिरकारी श्रामाशयप्रदाह श्रौर श्रामाशयिक व्रण्में इस रोगके श्रमेक जवण प्रतात हाते हैं। श्रतः सम्हाजपूर्वक रोग निर्ण्य करना चाहिये।

> (२) ग्रहणीमें कर्कस्फोट कार्सिनोमा श्रॉफ दी ड्यू श्रोडिनम Carcir oma of the Duodenum.

लत्त्रण्य — यह कर्कस्फोट यदि प्रह्याकि प्रारम्भिक भागपर हो, तो लक्ष्य बहुधा ग्रामाशयके हार्दिकद्वारके कर्कस्फोटके सदश-शीर्याता, पायदुत्ता, स्पष्ट मंथन गतिसह क्यामा-शयका वद्धं नशील प्रसारण, प्रचुर वमनका श्राक्रमण, रक्तवमन, मलमें पित्तस्ताव किन्तु वमनमें यक्तिपत्तका श्रमाव। द्वार सीतापर गौण श्रवुंद न हो जाय, तो कामलेका श्रमाव।

यदि प्रह्मािके द्वितीय भागपर कर्कस्फोट हो, तो वह पित्तनित्काके संयोग-स्थानके भीतर होता है या उसे पीढ़ित करता है। परिमासमें भवरोधज कामला पित्ता-शयका प्रसारण श्रीर पित्तनित्काप्रदाह (Cholangitis)। इस हेतुसे श्रग्न्याशयके शिरपर या पित्तनित्कापर कर्कस्फोट, कामला, पित्तमार्गमें प्योग्पत्ति नहीं होती।

यदि प्रह्योके अन्तिम भागपर या पित्तनिका संयोगस्थानके नीचे कर्कस्फोट होजाय, तो प्रह्यांके आगे मार्गका आकुंचन तथा ऊपर रही हुई प्रह्यां और आमाशयका प्रसारण । परियाममें यह्नत्वित्त और अग्न्याशयके अभिषवमय वसन । यहि मार्गका आकुंचन न हो, तो यकृत्वित्तमय वसन कम और हार्दिकद्वारपर सहायक कर्कस्फोटकी संप्राप्ति ।

(३) यकृत्में कृमिज रसार्बुद

हाइडेटिड सिस्ट ऑफ दी लिबर—Hydatid cyst of the Liver यह व्याधि इतर यन्त्रोंकी अपेचा यक्त्तमें अधिकतर होती है। यह बहुधा एकाकी और विशेषतः यक्त्तके दिच्या खरडमें होती है। अर्बुद तरससे मरा हुआ रहता है। उपरसे चिकना, दवानेपर जचीला। उत्पत्ति—कुत्ते, बिल्ली, भेड आदि पशुओं के अन्त्रमें रहनेवाले प्रथुवध्न जातिके कृमि (Taenia Echinococcus) का मानवदेहमें प्रवेश हो जानेपर कृमिकी लम्बाई है इब्र लगभग। इसका वर्षान प्रथम-खरड में किया है। यह विकार अपने देशमें बहुत कम होता है।

निदान—कुत्ता मनुष्य शरीरको कहीं चाट जेता है या कुत्तेका सूठा भोजन खानेमें आ जाता है, तब इस रोगकी उत्पत्ति होती है।

सम्प्राप्ति—टीनिया प्किनोकोकसके अन्तिम प्वेंमें जननेन्द्रिय रहती है। उसमेंसे बढ़ी संख्यामें अयहे (Ova) निकलते रहते हैं। ये सब कुत्तेके मलके साथ बाहर निकलते रहते हैं। वे जल या भोजनके साथ मनुष्योंके आमाश्यमें जानेपर उनपर रहे हुए आवर्या आमाश्यम रसकी कियासे गल जाते हैं। फिर भूया (Larva) विमुक्त होते हैं। इसमेंसे कोई एक आमाश्यम और अन्त्रकी दीवारोंका भेदन करके प्रति-हारियी शिरा (Portal vein) के रक्तप्रवाहद्वारा यक्त्तमें पहुँच जाता है और किसी स्वम केशवाहिनीमें रुक जाता है। पश्चात् यक्त्तके तन्तुके आधारसे गमन करता है। उस समय इस श्रू याके शिरपर रहे हुए काँटे (Hooks) सब गल जाते हैं, और वह स्थान कमशः एक रसौली (Cyst) में परिवर्त्तित हो जाता है। फिर वह कमशः बदता जाता है और वह स्वच्छ तरलपूर्या बन जाता है। यह कोष रलैक्मिक कलाके आवरयाके अनिश्क्ति इतर एक रक्तप्रयालीमय सौत्रिकतन्तुके स्वतन्त्र परिवेष्टक आवरया द्वारा आवृत्त होता है। यह जितना-जितना बदता जाता है, उतना-उत्तना इसका आवरया भी बढ़ता जाता है। इस आध्य अर्वु दके भीतर इतर चुद्रतर रसौली उत्पन्त होती है। व प्रारम्भमें वृन्त (Root) द्वारा संयुक्त रहती हैं, फिर वियुक्त होजाती हैं। एवं इनके भीतर पुनः खुदनम कोषोंकी उत्पत्ति होजाती है। फलत: मुख्यकोष बहुसख्यक विभिन्न आवरके कोषोंद्वारा परिपूर्य होजाती है।

यदि श्राध शर्बुदमें उत्पन्न इतर श्रवुँदका वृन्त पृथक् न हो जाय, संलग्न ही रहे श्रीर उसका शिर चूपक इन्दियाँ युक्त रहे, तो यह श्रन्त्रके मध्यमें प्रवेश करके

भनेक संतित (Dog Taenia) उत्पन्नकर सकता है।

रसीलोमें स्वच्छदव रहता है। इसका आपे कि गुरुख १००४ से १०१० है। इसमें एल्ड्युमिन प्रतीत नहीं होता। चार (Carbonate and Chloride of Sodium) तथा कवित् शर्कराकी प्राप्ति होती है। इस रसको बाहर निकाल प्रीचा करनेपर उसमेंसे कृमि एकिनोकॉकस मिलते हैं।

लक्ष्मण—यह अर्बुंद धीरं-धीरे फुक्फुसावरणकी श्रोर या नीचे बढ़ता जाता है। बृद्धि श्रिनिशमिन श्रीर अथम प्योत्पत्ति न हुई, तो इतर अर्बुंदके सदश बृहदाकार होने-पर भी किसीभी प्रकारकी वेदना नहीं होती। फूट आय, तब तक प्रायः कुछ्भी खच्च प्रकाशित नहीं होते।

कर्मा-कभी इस अबुँदहारा की श्री प्रदेश (Epigastric) में गोलाकार प्रनिध होती है। कवित् यह दिवया अनुपार्थिक प्रदेशमें पशुँका और पशुँकामध्य प्रदेश, सब को दूर हटाकर बढ़ता है। कभी यह रसीनी उठी हुई पशुँका (Costal Arch) के मीवे होती है। एवं किसी-किसी स्थानपर यह यकृत्के दिवया संगढ़ के कर्ण प्रदेशमें रहकर बढ़ता है। और फुपफुस अर्थ फुपफुसावरया को कथ्य भकेत देती है।

षहि यह द्रवमय कोष यक्कत्के बाह्य प्रदेशमें स्थित है, तो चिकना, गोलाकार और कठिन शोधद्वारा दर्शनसे तथा ठेपन करनेपर तरंग उत्पत्तिसे रोगविनिर्णय होजाता है। यदि यह कोष बृहदाकारका होजाता है, तो यक्षत्पर बोम्मा-सा जगता है: एवं कभी-कभी वेदनाभी होती है। यह अबुद बढ़ा होनेपर सामान्यतः उदरमें भारीपन मालूम पढ़ता है। आमाश्य दबनेपर उदाक आती रहती है और अपचन रहता है। यदि जपरकी श्रोर बढ़नेसे फुफ्फुस दबता है, तो श्वास जेनेमें कष्ट होता है। इस तरह जिस यन्त्रपर दबाव श्रावे, उस यन्त्रपर भार चिन्ह (Pressure Symptoms) प्रकाशित होते हैं । प्रतिहारिशी शिराप्र दबाव प्रकृतेपर मजीवर और अधरा महाशिरापर दबाव पहनेपर शोथ होजाता है। बहुधा अधरा महाशिरापर दबाव नहीं आला।

यदि इसमें रहा हुआ द्रव नष्ट होजाता है, तो कोपका आकारभी कम हो जाता है । कोपका भावरसा (Capsule) स्थूल, कुञ्चित् श्रीर चूर्ण सदश प्रार्थमें रूपान्तरित होजाता है। श्रीर द्रवांश शुष्किपण्डाकार होकर रोग स्वतः निवृत्त होजाता है और सामान्यतः शीतिपत्तकी श्राप्ति होती है।

यदि श्रद्ध वमें पूर्वात्पत्ति होजाती है, तो १०० से १०४ डिग्रीतक ज्वर, कम्प, शीत, श्रति प्रस्वेद श्राना, शीर्ग्यता, मृदु प्रजाप, कचित् संन्यास (Coma) श्रीए कामजा श्रादि जन्नग्युक्त पूराज ज्वर (Pyaemia) उपस्थित होता है। श्रवु दका स्थान उच्या रक्तमय होना, उस स्थानमें पूर बने तब तक शूल चुभोने सदश वेदना होना तथा पीइनाचमता (दबानेपर अधिक पीइन होना) युक्त भासता है । रक्त परीचा करनेपर रक्तमें श्वेत जीवाणुत्रींमेंसे वर्णेंच्छुभी (इन्नोसिनोफिल) सेल्स-(Eosinophil cells) की बुद्धि होजाती है।

रोग निर्णायक विशेष लक्षण-(१) मेदमय यकृत, मोमवत् यकृत् श्रीर मकृत्के वेदना विहीन रोगोंमें यकृत्के चारों श्रोर सामान्य वृद्धि होती है; किन्तु कृमिज रसाव दें यकृत् वृद्धि विना वेदना, एकही दिशामें - उर्ध्व, अधो या पारव -मागकी श्रोर होती है।

- (२) रसाब द की अधिक वृद्धि होनेपर समीपस्थ यन्त्र, फुफ्फुस, हृद्य, निम्न पशु का आदिमेंसे जो हो, उसे वह दूर हटा देता है।
- (३) ठेपून प्रीचा करनेप्र द्वमय तरंग (Fluctuation) की अनुभूति होती है। एवं रसावु द बढ़ा होनेपर ठेपनसह ध्वनिवाहक यन्त्रसे सुमनेपर विशेष प्रकारकी करपन (Hydatid Thrill) सुनी जाती है। (४) श्वासोच्छ्वाससे यकृतके साथ रसार्जुद का संचलन होता है।

उपट्रव-किचित् यह कृमिज कोष फूट जानेपर इव बाहर या समीपस्थ यन्त्रोंमें प्रवेश कर जाता है। यदि द्रव उदर्थाकजामें चला जाता है, तो सत्वर घातक डदर्था-कता प्रदाहकी उत्पत्ति करा देता है । यदि यह दव हृद्यावरण (Peri-Cardium) प्रथवा महाशिरा (Vena Cava) में प्रवेशकर जाता है, तो थोड़ेही समयमें रोगीकी मृत्यु होजाती है। यदि यह दव पित्तनिलकामें प्रवेशकर जाता है, तो घातक कामलाकी उत्पत्ति होकर मृत्यु होजाती है। क्षचित् यह द्रव श्रामाशय, बृहद्दन्त्र, फुम्फुलावरण या श्वासनिलकाओं (Bronchi) में प्रवेशकर जाता है। श्वासनिलकामें द्रवका प्रवेश होनेपर फुफ्फुलकोथ या कभी श्वासावरोध होकर मृत्यु होजाती है, और कभी रोगी बचमी जाता है। ये सब प्रकारके उपद्रव मारक माने गये हैं। श्रवु द किसीमी स्थानपर फूटनेपर मानसिक आधातके लच्चण प्रतीत होते हैं; श्रीर रोगीके जीवनको संदेहमें डाल देते हैं।

साध्यासाध्यता—इस अर्बुदका कृमि जीवनीय शक्तिके बलसे मर जाता है तो रोगी अच्छा होजाता है। अन्यथा रोग बदकर फुफ्फुस, फुफ्फुसावरण, आमाशय, अन्त्र या अन्त्रावरणमें फूटता है। फिर विषश्योग सदश बल-चय श्रीर वमन लच्चण उपस्थित होते हैं। उदय्योकता या फुफ्फुसावरणमें अर्बुद फूटनेपर प्रदाह होकर मृत्यु होजाती है।

पूर्यभवन होता है, तो फूटनेपर यकृद्विद्धि सदश फुक्फुस, श्रामाशय श्रादि समीप-के स्थानको दृषित कर देता है, श्रीर रोग यकृद्विद्धि सदश कष्टसाध्य बन जाता है।

श्रन्यस्थानोंके रसार्चुद—यकृत्के श्रतिरिक्त फुफ्फुस, फुफ्फुसावरण, वृक्क, मस्तिष्क श्रीर हृदयपर भी रसार्बुदकी उत्पत्ति हो सकती है।

चिकित्सा— इस रोगके लिये श्रीषध चिकित्सा नहीं है। शस्त्र द्वारा स्थली सम्हालपूर्वंक निकाल दी जाती है। यदि पूर्योत्पत्ति होगई हो, तो विद्धिके समान सपचार करना चाहिये।

(४) गर्भाशयस्थगुलम

ट्यमर्स ऑफ दी युटेरस—Tumours of the uterus)

प्रकार—श्र. तन्तुमय (Fibroid), आ श्लैष्मिक कला सहश मांसार्डु द (Endometrioma), इ. वृन्तमय श्रवुंद (Polypus) श्रीर ई. कर्बरफोट (Cancer)

थ. तान्तव अर्बुद

फ़ाइब्रोइड ट्यूमर्स--(Fibroid Tumours) इस ग्रबुंद की रचना दो प्रकारके तन्तुश्रोंसे होती है।

9. मांस तन्तु । २. सीन्निकतन्तु । निर्धन छियाँ, जो ग'दे श्रंधकारमय मकानों में रहती हैं, उनमेंसे ४०% को ४० वर्षसे ब्र्बी श्रायुमें होजाता है । यह श्रर्जुद मटर से बढ़ा न हो, तो बहुधा किसीभी प्रकारकी वेदनाका श्रनुभव नहीं होता । यह गर्भाशय-की परीचा या शव परीचा करनेपर प्रतीत होता है । इसके विपरीत वृद्धि श्रीर भीतरके स्थानका परिवर्तन होता है, तो प्रायः रुग्णाकी मृत्यु होजाती है ।

इस अर्डु दजन्य पीड़ाका आरम्भ ३० से ४० वर्षकी आयुके भीतर होता है। ये अर्डु द एककी अपेचा बहुसंख्य मिले हुए अधिकतर होते हैं। स्थानभेद से प्रकार—१. उदर्याकलाके निग्नस्थ वृन्तमय, २. उदर्याकलाके निग्नस्थ, ३. गर्भाशयभित्तिकान्तर, ४. रलैक्मिक कलानिग्नस्थ, ४. रलैक्मिककलानिग्नस्थ वृन्तमय उदर्याकलाके निग्नस्थवृन्तमय खबुँदका वृन्तगर्भाशयके उपर लगा रहता है; शेपमाग उदरगृहामें रहता है। उदर्याकलाके निग्नस्थ खबुँद गर्भाशयकी सतहमें बदता है और उदर्याकलाके नीचे रहता है। गर्भाशयभित्तिकान्तर खबुँद दीवारके भीतर रहता है, बाहर या भीतर नहीं निकलता। रलैक्मिककला निम्नस्थ खबुँद गर्भाशय गृहाके भीतर बदता है। इसकी जीर्णावस्था होनेपर इसीसे वृन्तमय पंचमप्रकारका अर्बुद बन जाता है, वह गर्भाशयमें बाहर निकल खाता है।

लच्या—श्रत्यार्तव (Menorrhagia), गर्भाशयसे असामयिक रक्तवाव (Metrorrhagia), श्वेतस्राव (प्रदर-Leucorrhoea), कष्टार्तव (Dysmenorrhoea), वन्ध्यत्व (Sterility) श्रादि।

यदि श्रर्जुद गलनात्मक या रसार्जुद या घातक श्रथवा रक्त श्रपकान्तिमय बनता है, तो श्रसामयिक रक्तन्नाव (Metrorrhagia) होता रहता है।

द्वावजन्यलक्ष्मण्—स्थान भेद श्रीर वृद्धिभेदसे लक्षणमें भेद होजाता है। कभी मृत्राशय श्रीर कभी मृत्रप्रसेकपर श्रिष्ठ दबाव। मृत्राशय श्रिष्ठ दबाव । मृत्राशय श्रिष्ठ दबाव ॥ नेपर बहुमृत्र श्रथीत् बार-बार लघुशंकाकी इच्छा होती है। मृत्रप्रसेकपर दबाव श्रानेपर मृत्रावरोध । कभी गवीनीपर श्रीर कभी वृक्षके पिछली श्रोर दबाव । वृक्षपर दबाव पड़नेपर वृक्षपंन्यास (रक्तमें मृत्रविपवृद्धि (Uraemia) होकर मृत्यु होजाती है। श्रन्त्रपर दबाव श्रानेसे श्रन्त्रक्रियामें प्रतिबंध होता है। कभी श्रन्त्रमें इत या श्रान्त्रकाविदारण होकर घातक उद्रथीकलाप्रदाहकी प्राप्ति होजाती है। शिरापर दबाव श्रानेपर श्रश्य या पैरीपर शोथ या शिरामें रक्तजमाव होजाता है। वातवाहिनीपर दबाव श्रानेसे वातशूल (Neuralgia), पीठ श्रीर कमरमें पीड़ा या गृष्टसी होजाती है।

श्रवुंद (गुल्म) की कभी १०० पौगडसे भी श्रिधिकवृद्धि होनेके उदाहरग्राभी मिले हैं। इसके परिमाणमें महाप्राचीरापर दबाव श्राता है। जो हृद्य श्रीर फुस्फु-सकी कियामें भी विकृति कराता है। श्रामाशयपर दबाव श्रानेपर श्रपचन बना रहता है।

श्रवु द गलनात्मक बननेपर श्रतिभयप्रद परिगाम लाता है, श्रनेकोंकी मृत्यु होजाती है। जब ठोस श्रवु दका परिवर्त्तन होकर रसावु द होजाता है, तब गर्भकी श्रान्ति कराता है।

घातक श्रवुंद हो, तो उसकी वृद्धि श्रित तेज़ीसे होती है। श्रितरक्तस्राव, श्रित पीड़ा श्रीर श्रित कुशता जाता है। रक्त श्रपकान्ति प्रायः सगर्भावस्थामें होती है, जो प्रसवके समय या प्रसवके बाद कष्ट पहुँ चाती है। रुग्याको वेदना, पीड़नास्नमता श्रीर ज्वरश्रादि जन्योंकी प्रतीति होती है।

कभी श्रवुंदका दबाव सगमीवस्थामें गर्भाशयपर पहता है, तब श्रातिकष्टकर वमन होती है श्रीर किसीके मूत्रमें लसीकास्राव (Albuminuria) होता है। श्रवुंदके हेतुसे श्रकस्मात् रक्तस्राव (गर्भस्राव) भी होजाता है।

(श्रा.) रलैब्मिककला सदश मांसार्च द

यह पितकाकार गोल होता है और संयोजकतम्तुसे बनता है। यह गम्भीर कष्टार्तविकी प्राप्ति कराता है। गर्भाशयकी नियमित वृद्धि। यह कमी-कभी गर्भाशयके पासमें बीजाशय, बीजस्रोत, श्रोशिगुहावरण, गुद्भगान्तपट (Recto-Vaginal septum), नामि और उदरकी दीवार आदि स्थानोंपर होजाता है।

लक्ष्मण सौष्ट्रिक तन्तुमय श्रर्जु दके समान । मासिक धर्म श्रांति श्रानियमित समयपर, गंभीर कष्टार्तव । गर्भाशयकी वृद्धि, किन्तु नियमित । सौष्ट्रिक तन्तुश्रोंके गुरुसमें जिस तरह श्रानियमित वृद्धि होती है, उस तरह इस प्रकारमें नहीं होती ।

(इ.) वृन्तमय ऋर्वुद

वृष्तमयमें ३ प्रकार हैं। तन्तुमय श्रीर श्रीष्मिक श्रीर जरायुज । इनमेंसे तन्तुमयका वर्णन पहले किया गया है।

श्लेष्मिक जुन्तमय अर्बुद् — यह एक या अधिक होते हैं, ये गर्भाशय कराठ या गर्भाशयदेहकी श्लेष्मिक कलामेंसे बनता है। गर्भाशय गुहाकी श्लेष्टिमक कलाकी मोटाईके अनुरूप वृद्धि होती है। यद्यपि वृन्तका सम्बन्ध थोड़े भागसे होता है, तथापि यह दूसरी जातिकी अपेना अधिक स्थान रोक लेता है।

जरायुज तृन्तार्जुद — जरायुके मुख्यमाग श्रीर श्रीकाककलाके मागके पश्चात् यदि गर्भाशयके भीतर जरायुका कुछ श्रंश शेष रह जाता है, तब दो प्रकारका परिणाम श्रा सकता है। १. कीटाणुश्रींके विषप्रकोपसे जरायुकी मृत्यु; २. जरायुश्रंश गर्भाश्य दीवारसे संलग्न होजाना, संलग्न, होनेपर उसकी मृत्यु नहीं होती, बल्कि पोषण होता है। उसमें सौन्निकतन्तु उत्पन्न होते हैं, फिर तृन्तमय श्रर्जुद बन जाता है।

लत्त्या—१. भनियमित भार्तवः २. श्रसामियक रक्तसावः ३. श्रन्तभँगसे साव (प्रदर), जो कतिपय रुग्णाश्रोमें श्रति दुर्गन्धमय होता है; ४. कष्टार्तव। इन सच्चोंका भ्रारम्भ गर्भपात या प्रसवसे होता है।

(ई.) गर्भाशयका कर्कस्फोट

केन्सर श्रॉफ दी यूटेरस — Cancer of the uterus.

कर्करफोट प्रारम्भमें गर्भाशयदेह या गर्भाशयकी ग्रीवापर उपस्थित होता है। गर्भाशयदेहके कर्करफोटवाली रुग्याओंकी आयु ४० से ६० वर्षके भीतर । इनमेंसे अभेक वंध्या होती हैं। गर्भाशय ग्रीवापरके कर्करफोटवाली रुग्याओंमेंसे अधिकांश एक या अधिक संतानकी माता होती है।

निदान—यह रोग बैशागत नहीं है, तथापि एक ही कुटुम्बकी एकाधिक कियाँ इस रोगसे पीदित होजाती हैं। मुख्य कारण प्रज्ञात। हुका या चिताम आदि धूजपान, हाथोंसे कोल्टारका काम करते रहना, ग्रायल इन्जिनोंके पास कार्य करना या श्रम्य कारणोंसे गर्भाशयमें उत्तेजना पहुँचना । कभी श्रति मलावरोधसे श्रति उत्तेजना पहुँचना, ये सब सहायक कारण माने जाते हैं ।

लद्माग् ऋौर चिह्न -रक्तस्राव, श्वेतप्रहर, वेदना, शीर्याता ।

रक्तस्ताय — यह प्रारम्भिक लक्ष्य है। प्रारम्भमें श्वेतप्रदर दुर्गन्धमय नहीं होता। जीगीवस्थामें चत, गलनात्मक वृद्धि और श्रित दुर्गन्धमयस्राव। बहुधा दुर्भाग्वसे रुग्या, दुर्गन्धमय स्नाव बढ़ जानेपर दूसरोंकी सलाह लेती है, जब किसीभी प्रकारकी चिकित्सा सफल नहीं हो सकती।

वेदना-जीर्गावस्थामें श्रमहा।

शीर्गाता—देह शोप दर्शाती है। बुधानाश और धकावट आदि। इस शीर्षाता-से ही मृत्यु होजाती है।

इस रोगकी वृद्धि ऊपर, नीचे, पीछे, बाहर जिस भोर सुविधा मिले उस भोर होताती है।

() बीजाशय के ऋबुंद

प्रकार—म्. रसार्बंद और आ. घनार्बंद। इनमें १४ प्रतिशत रसार्बंद कोते हैं। आर रसार्वंद

सिस्टिक श्रोवेरियन ट्यमर्स-Cystic Ovarian Tumours.

प्रकार—१. लघुस्फोटमय (Follicular); २. प्रन्थिमय (Glandular); ३. रलेप्मिक कलामय (Endometrial); ३. गर्भद्रध्यमय (Embryonal) और ४. पिटिकामय (Papillomatous), ये सब संज्ञा आकृति भेदसे पृथक्-पृथक् दी हैं। ये अर्जुद सौग्य या घातक होते हैं। एवं एक ओर या दोनों ओर होते हैं।

१-लघुस्फोटमय रसार्जु द्—इसका उत्पादन ग्राफियन स्फोटों (Graafiau follicles) या बीजिकेसपुट (Corpora Lutea) मेंसे होता है।

२-ग्रन्थिमय रसार्जुद — यह रचनादृष्टिसे श्रिधिकपूर्ण है। यह एक कोषीय या बहुकोषीय होते हैं। ग्रन्थियों के बीच दीवार रहती है। सब खरडों में रस रहता है। वह गाड़ा रलेंडम जैसा चिपचिपा होता है। उसका रंग यदि रक्त हाव या प्रदाहके हेतुसे परिवर्त्तन न हो, तो हरिताम होता है। पूय होजानेपर पीजा, रक्त मिजनेपर रक्त या चॉक जेट या काला। श्रन्तमें श्रवुं दों में किसप्य धातक होते हैं।

३-श्लैष्मिक कलामय रसार्चुद्—यह बघुस्फोटमय प्रकारका स्थानाम्तर प्रकार है। यह बड़े नहीं होते । मासिक धर्मके रक्तमेंसे द्रव इसे मिल जाता है। इसमें स्वच्छवर्ण श्रीर तृणवत्वर्णका द्रव रहता है।

४-गर्भद्रव्यमय रसार्बु द — इस चर्मविशिष्ट पदार्थमय रसार्बु द (Dermoid Cyst) भी कहते हैं। इस अर्बु दके भीतर गर्भद्रव्य दान्त, केश, वातवाहिनियाँ, कुर्स्चोस्थि

(Tarsal bones), श्लेष्मिककता और खना आदिके उत्पादक द्रव्योंका निर्माण होता है। इसपर बाल होते हैं। कभी-कभी बालोंकी लम्बाई प्रायः छोटी होती है। कभी कई फीट लम्बे बालमी प्रतीत होते हैं। बालोंका रंग धूसर होता है। इववसामय होता है।

४-पिटिक (मय रसार्च द-यह सामान्यतः युवावस्थामें प्रवेश करनेके समय उपस्थित होता है, किन्तु कितनेक समय = १० वर्षकी खड़िकांमें भी मिल जाता है। ये पिटिकार्ये पहले स्वचापर होनेवाले मस्से जैसी होती है। उसमें प्रदाह होकर रक्तस्नाव होने लगता है। यह स्नाव उदरगुहामें संगृहीत होता है।

इसमें सामान्य और घातक, ऐसे २ प्रकार हैं। घातक प्रकारको अस्त्र चिकिस्सा-द्वारा निकाल देनेपर भी मूलनाश नहीं होता। एक स्थानसे हटानेपर दूसरे स्थानपर उपस्थित होजाता है।

लक्षण त्र्योर चिद्ध - उदरवृद्धि रसाबुँदके परिमाणके अनुरूप नष्टार्तव (Amenorrhoen), जब दोनों बीजाशय रसाबुँदसे नष्ट होजाय तब दबाव (मून्नाशय या गुदनत्निकापर), बहुमून्न, मजावरोध या अर्थ । आमाशयपर दबाव आनेपर अपचन, महाप्राचीरा पीडित होनेपर हृदय और फुक्फुस कार्यमें विकृति आदि रोग बढ़ने-पर पूरोस्पत्ति होकर रुग्णाकी मृत्य ।

फूट जानेपर लक्ष्मग्—दश्वाव बदने या भ्राघात होनेपर रसार्बु द फूट जाता है। तब उदरगुहामें भ्रकस्मात् वेदना, उदर स्फीति, भीतरमें रक्तस्राव भ्रादि लक्ष्मग्र तस्काल उत्पन्न होते हैं। फिर उदय्योकजाप्रदाह भ्रादि उपद्रव होते हैं।

सरगोमिन्स बेर्केलीने एक रुग्याका उदाहरण जिला है। जिसने १६ वर्षमें बीजाशयमेंसे ८० समय वेधन (Tapping) क्रियाद्वारा रसका धाकर्पण कराया। सब मिलकर ६६३१ पिएट (१७० पीपे) हुआ। अन्तिम समयमें मृत्युके पहले भी ३॥ पिएट प्रतिदिन दव निकाला जाता था।

लदाण-चिह्न-प्रति उदरपीका, ज्वर, तेजनाकी, उदरस्कीति, वृन्तके मुक्जाने-पर विविध लक्ष्योंकी उत्पत्ति, पुन:-पुनः तीव उदरपीका, वमन भावि । भीतरमें रक्षवाहिनी टूटनेपर रक्तसाव । भ्रानेकोंको १-२ दिनके भीतर प्रदाह ।

श्रा. बीजाशयका घनार्बुद

सोनिड श्रोवरियन ट्यमर्स-Solid Ovarian Tumours.

ये श्रवुंद एक पार्श्व में या उभय पार्श्वोंमें होजाते हैं। इसमें सोम्य श्रीर घातक २ प्रकार हैं। विशेषतम सौम्य होते हैं। इन घन श्रवुंदोंमें गर्भकी आन्ति नहीं होती।

लत्त् ए। — प्रथम।वस्थामें श्रधिक कष्ट नहीं देता । घातक प्रकार कुछ समयके पश्चात् श्रकस्मात् सार्वोङ्गिक स्वास्थ्यको हानि पहुँ चाना प्रारम्भकर देता है।

कमो कभी गर्भाशयके तन्तुमय बर्खुं द होनेकी आन्ति हो जाती है। किन्तु जलोदरकी उपस्थितिसे निर्णय होजाता है। गर्भाशयके बर्खुंदोंका सम्बन्ध जलोदरसे नहीं है।

गुल्म चिकित्सोपयोगी सूचना

सब प्रकारके नूतन गुल्मोंकी चिकित्साके प्रारम्भमें वायुको ही जीतना चाहिये। वात शमन होनेपर इतर दोष सरजतासे दूर होजाते हैं। गुल्म जीर्या होगया हो, तो शस्त्रक्रियाका आश्रय जेना चाहिये। रोग अति जीर्या होजानेपर (शारीरिक शक्तिका इस होजानेपर) शस्त्रक्रियाभी निर्भय नहीं मानी जाती।

लघु श्रन्न, दोपन, स्निग्ध, उष्ण श्रीर वायुको श्रनुलोमन करानेवाले पौष्टिक पदार्थ सब प्रकारके गुल्म रोगमें हितकारक हैं। उदर रोगमें कहे हुए घृत, लवण, वर्त्ति किया श्रादिका उपयोगमी किया जाता है।

नाभिसे उर्ध्व (श्रामाशयस्य) गुरुमों में स्नेहपान कराना, पकाशयगत गुरुममें बस्ति देना तथा जठराश्रित गुरुममें स्नेहपान श्रीर बस्ति कराना, ये लाभदायक हैं।

स्नेहन श्रोर स्वेदन गुलम रोगमें श्रधिक हितकर हैं। कारण, स्वेदनसे स्रोतींकी शुद्धि होती है, प्रकुपित वायु शान्त होकर श्रनुलोम होती है श्रीर मलका विबंध दूर होकर गुलम नष्ट होता है।

कुम्भी स्वेद (घड़ा, बोतल या रवरकी थेलीमें काथ भरके स्वेद देनां), पिएड स्वेद (तिलमिश्रित भातको कपड़ेमें बाँधकर सेकना या उबाले हुए उदद श्चादि श्वस या तिलकी पिएडी बाँधकर स्वेद देना, इष्टिका स्वेद) ईटोंको गरमकर एरएड मूल या इतर वातनाशक काथोंके छीटे देकर या काथोंमें हुबोकर सेक करना), या शाहवणादि गण्की श्रीषधियोंसे उपनाह सेक करना, ये सब हितकारक हैं।

वातहर श्रोपधियोंको काँजी, महा श्रादि श्रम्लरस, दृध या मांस रसके साथ पीसें। फिर उसके साथ घी, नमक, प्राग्य पशुश्रोंका मांस, जीवनीय गण्यकी श्रोपधि, दही, काँजी, दूध श्रोर वीरतर्वादिगण्यकी श्रोपधियों मिला गरमकर श्राध घरटेतक सहता-सहता सेक करें। पश्चात् लेपकर वस्रसे बाँध दें श्रथवा कुलथी, उदद, गेहूँ, श्रलसी, तिल, सरसीं, सौंफ, देवदार, निगुंगडीके पत्ते, कर्लोंजी, ज़ीरा, एरगडमूल, रास्नामूल, मूली, सुहिंजनेकी छाल, श्रजमोद, पीपल, वनतुलसी, नमक, खट्टे बेर, प्रसारणी, श्रसगन्ध, खरेटी, दशमूल, गिलोय श्रोर कौंचके बीज, इनमेंसे जो-जो वस्तुएँ मिल जायँ, उनको मिला, पीस श्रीटा वस्नपर फैलाकर सहता-सहता बाँध दें या फिर ऊपरभी स्वेद देवें। यह सम्पूर्ण वात ब्याधियोंके शमनके लिये हितकर है।

गेहूँ का घाटा या घ्रालसी धादिकी गुनगुनी पुल्टिस बाँधनेको उपनाह सेक कहते हैं। जब गुरुमका पाक होने लगे, इसका उपयोग किया जाता है।

गुल्म रोगर्मे उदर श्रति दुविरेच्य होजाता है, श्रशीत् कोठा सख्त होजाता है। इसिलये स्नेहन, स्वेदन श्रादिके परचात् प्रयद्ध तैल श्रादि श्रीविधयोंकी श्रधिक मात्रा देकर विरेचन करावें। वातज गुल्म—इस गुल्ममें स्तेष्टन और स्वेदनके पश्चात् विरेचन (परगड तैल दूधके साथ) देवें । खलावा निरूह्ण और श्रनुवासन बस्तिमी हितावह है ।

बातज गुरुममें यदि कफ वृद्धि हो गई है और शारीरिक बल है, तो सम्हालपूर्वक वमन कराना हितकारक है। यद्यपि शास्त्राचार्योंने गुरुम रोगमें वमन करानेका निषेध किया है, तथापि श्रवस्था विशेषमें श्रपवाद रूपसे वमन कराया जाता है।

वातज गुल्ममें यदि पित्त प्रकृपित हो जाय, तो विरेचन देकर दूर करें भौर दोषनाशक भौपिधयोंसे गुल्मका शमन न होता हो, तो उस स्थानके रक्तको निकालनेका प्रयक्ष करना चाहिये।

पैत्तिक गुरुम इस गुरुममें काकोल्यादि गण्से सिद्ध घृत, वासा घृत या कुष्ठचिकित्सा- कथित महातिकक घृतका पानकरा फिर विरेचन देना चाहिये। विना स्नेह-पान विरेचन नहीं कराना चाहिये। विरेचनार्थं निस्तोतका चूर्णं त्रिफला काथके साथ दें या मधुर इच्य युक्त जुलाब या सुनकाके साथ हरड़ आदिका विरेचन देवें। पश्चात् निरुह और अनुवासन बस्ति करानी चाहिये।

यदि पित्तज गुरममें दाह, श्रूल, वायुका क्षोभ, निदानाश, श्रक्ति श्रोर ज्वर श्रादि लक्ष्या हों, तो प्रथमान श्रवस्था मान पुल्टिस बाँधकर प्रकाना चाहिये। फिर प्रकनेपर व्रगाके समान चिकित्सा करनी चाहिये। यदि पित्तज गुल्ममें तीव श्रूल चलता हो, तो श्रूल-स्थानपर धातु-पात्र रख उसमें वर्ष भरें। ११-२० मिनट सक पात्र रक्खा रहनेसे श्रूल शमन होजाता है।

यदि गुल्म प्ककर स्वयमेव उत्तर या नीचेसे दोष निकलकर मूल स्थितिको प्राप्त होजाता है, तो १२ दिनतक इतर उपद्वेतोंसे रक्षा करता हुआ उपेक्षा करें। वर्षा-शोधक श्रौषिधयोंसे सिद्ध किया हुआ घृत या कुष्टचिकित्सामें कहा हुआ पश्चितिक्तक घृत शहदके साथ मिलाकर पिलावें या श्रन्य श्रोषिधदारा उपचार करें।

कफ ज गुल्म — इस गुल्मके रोगीको स्नेहपान (पिपल्यादि घृतका पान), स्वेदन, उपनाह, तीच्या विरेचन, निरूहण, बस्ति तथा वात गुल्ममें कही हुई चिकित्सा करें। यदि श्रिप्त मन्द होनेसे मन्द वेदना, उदर मारी श्रीर जकड़ा हुश्रा, श्रुरुचि श्रीर उवाक श्रादि जच्या (उवाक मुख्य) हो, तो वमनका श्रिधकारी जानकर वमन कराना चाहिये। यदि रोगी वमन कराने योग्य न हो श्रीर जठराग्नि मन्द हो, तो लङ्कन कराना चाहिये।

वमन या लङ्कन करानेके पश्चात् उष्ण उपचार करना चाहिये, श्रीर श्राहार मी चरपरी श्रीर कड्वी श्रीषधियोंसे सिद्ध किया हुआ देना चाहिये।

यदि स्नानाह स्नौर विबंधसह कफज गुल्म कठिन स्नौर ऊँचा उठा हुआ हो, तो युक्तिपूर्वक स्वेदन कराना चाहिये। लक्कन, वमन और स्वेदन स्नादि क्रिया करनेपर जब स्नाप्ति प्रदीस होवे, तब स्नार स्नौर चरपरी स्नौषधिसह घृतपान कराना साहिये। फिर गुल्म स्थानसे चितत होनेपर विरेचन देवें श्रथवा दशमूल काथके साथ स्नेह (एरएड तैल या इतर सिद्ध घृत तैल) मिलाकर बहित देवें ।

यदि अग्निमांच, वातका अवरोध और आमाशयमें स्निग्धता हो, तो कफ गुल्मके रोगीको चारमिश्रित गुटिका, चूर्या या काथ देना चाहिये। सिद्ध घृतादिहारा चिकित्सा न करें। यह उपचार गुल्मपाक होकर श्रंतविंदधिका स्वरूप धारण करता हो, तब करना चाहिये; पहले नहीं।

यदि कफ्गुएसका मूल गहरा हो, श्रधिक प्रदेशमें फैला हो, कठिन जकहा-सा श्रौर भारी हो, तो चार, श्रिरष्ट श्रौर श्रिनिसे दागना श्रादि कियाद्वारा चिकित्सा करनी चाहिए।

यदि कफ दोषका प्राधान्य, श्रेष्मिक प्रकृति, स्थिर गुल्म, हेमन्त या शिशिर ऋतु श्रोर देह सबज है, तो चारका प्रयोग करना चाहिये। यह प्रयोग सम्हालपूर्वक एक, दो या तीन दिनके श्रन्तरपर करते रहना चाहिये। शरीर-बलकी रचाके जिये मोजन मधुर, स्निग्ध, (मांस, दूध श्रोर घृत श्रादि युक्त) दें। श्रिप्त मंद हो, मार्ग रुद्ध हो श्रोर श्ररुचि हो, तो शराब या श्रासव-श्ररिष्टका प्रयोग करें। कदाच जङ्कन, वमन, स्वेदन, घृतपान, विरेचन, वस्ति, गुटिका, चूर्ण, चार श्रोर श्ररिष्टसे चिकित्सा करने पर, गुल्म शमन न हो, तो लोहशलाकाको तपाकर गुलमपर दागदेना चाहिये। यह किया चार तन्त्रोंके जाननेवालोंसे शरीर-बलका विचार करके करानी चाहिये (वर्तमानमें यह क्रिया नहीं कराई जाती। रोग श्रस्त्रचिकित्सा योग्य हो, तो तुरन्त श्रस्त्रचिकित्सा कराजेना विशेष हितकर माना जायगा।

गुलमरोगर्मे कर्ध्ववात हो, तो निरूहण बस्ति नहीं देनी चाहिये।

द्विदोषज गुल्ममें दो दोषोंकी विकृति श्रौर त्रिदोषज गुल्ममें तीनों दोषोंकी विकृतिको दूर करनेवाली चिकिस्सा करनी चाहिये।

त्रिदोषजगुलम—कर्कस्कोटके रोगीको लघु श्राहार देना चाहिये। (Carbo-hydrate) प्रधान भोजन (शर्करा श्रीर श्वेतसारमय भोजन), कम देना चाहिये, शराबका व्यसन हो, तो छुदा देना चाहिये। शरीर श्रति कमज़ोर हो, शराब बिना न चल सके, तो राश्रिको थोदी शराब जल मिलाकर देवें। तमाखु भी हानि पहुँ चाती है, श्रतः उसेभी छुदा दिया जाय, तो श्रच्छा है। मलावरोध दूर करनेके लिये तेज़ विरेचन नहीं देना चाहिये।

कर्जरफोटके रोगीको अति निर्वलता आगई हो, तो मञ्ज, लोह और अअक-मिश्रित श्रोषधि देते रहें। मञ्जकी मात्रा अति कम दें। कदवी श्रोषधि प्रचनिक्रयामें सहायता पहुँ चाती है. किन्तु कुचिला (उत्तेजक होनेसे) नहीं देना चाहिये। श्रम्यथा वेदनामें बुद्धि हो जायगी। वर्त्तमानमें डॉक्टरीमें कर्करफोटोंके लिये रेडियम (Redium) चिकित्सा कुछ श्रंशमें, लाभप्रद मानी गई है। रोग बढ़नेके पहले उपचार कराना चाहिये।

वेदना शमनार्थं शामक भौषि बड़ी मात्रामें नहीं देनी चाहिये। अन्यथा वह भौषि थोड़े ही दिनोंमें अपना प्रभाव को देगी। अन्तिम अवस्थामें शामको कुछ दिन-तक निहोदय रस, अफीम या मोर्फियाका उपयोग करना हो, तो करें, किन्तु दीर्घकालतक उपयोग न हो, तो अच्छा है। निद्रा शान्त मिलती रहे, इस बातपर लक्ष्य देना चाहिये।

रक्तमय वान्ति होती रहे, तो प्रवाल पिष्टी, वंशलोचन, गिलोय स्वरस, बकरी का दूध, धन्द्रक्वा रस, तृणकांतर्माणपिष्टी, शुक्ति पिष्टी, उसीरासव, दुर्वावृत, काम-दूधा बाद्धिशैषधियोंका उपयोग श्रावश्यकता अनुसार करते रहें।

मञ्जावरोध होता रहे, तो प्रगड तैल या ग्लिसरीनकी पिचकारी या बस्ति श्राव-श्यकतानुसार देते रहें या सौग्य सारक श्रीषधिका उपयोग करते रहें।

श्रामाशियक कर्कस्फोट—इसपर केवल वेदना उपशम करनेके लिये चिकित्साकी जाती है। हितकर पथ्य भोजन श्रीर उपाय श्रादि द्वारा बलवृद्धिया बलरचणके लिये प्रयत्न किया जाता है। इस रोगमें श्रीषधिका सेवन कम मात्रामें दीर्घकालपर्यन्त कराना चाहिये।

श्रानित्रक कर्कस्फोट होनेपर—इतर श्रवयवींमें गाँ ए कर्कस्फोटकी उत्पत्ति होनेके पहले ही योग्यमार्ग लेना चाहिये। बहुधा श्रीपिध चिकित्सासे लाभ नहीं होता। हो सके, उतना जल्दी शक्ष चिकित्साका श्राश्रय लेना चाहिये।

यकुत्पर कृमिज रसार्जुंद होनेपर रोग बढ़नेके पहले ही योग्य चिकित्सा करानी चाहिये। प्रारम्भमें चार प्रधान श्रीपिघ लाभ पहुँ चा देती है। रोग बढ़नेपर शस्त्र-चिकित्साका श्राथय लेना पहता है।

पक गुल्म—भगवान् श्रात्रेय कहते हैं कि:—'तन्न धान्वन्तरीयाणामधिकारः किया विधी' श्रर्थात् पक्व गुल्मकी चिकित्सा धन्वन्तरितन्त्रके जाननेवाले शल्यविदींसे श्रापरेशनद्वारा करानी चाहिये।

रक्त गुल्म — इसकी चिकिश्सा गर्भकाल (१ मास) व्यतीत हो जानेके पश्चात् तुरण्त करानी चाहिये। स्नेहन, स्वेदन देकर स्निग्ध विरंचन देना चाहिये। यदि जल्ही रक्कशाव न हो सके, तो योनिविरेचन श्रीषधि देनी चाहिये। नीलोफरका चार या राख, बहसुन, तेज़ शराब, मञ्जली श्रादि मोजन तथा गोमूत्र, दूध श्रीर चारमिश्रित उत्तर-विस्त देनेसे २-४ दिनमें रक्कशाव होने लगता है। लाभ न हो, तब तक गुल्मनाशक श्रीषधि श्रीर श्राहार देते रहना चाहिये।

रक्षस्राव प्रवृत्त हो जानेपर मांसरससे मिश्रित भातका भोजन, वृत या तैलकी माजिश और शराबपान करावें। रक्षस्राव अधिक होनेपर शीतज रक्षपित्तनाशक क्रिया और कहवी औषधियोंके तैलकी अनुवासन बस्ति आदि चिकिस्सा करनी चाहिये। यदि आनाह, उदावर्त आदि वातप्रकोप हो जाय, तो वातशासक आहार देना चाहिये।

रक्तगुरुममें पिष्पत्यादि घृतकी उत्तरबस्ति दें या उष्ण पदार्थींसे रक्तगुरुमका भेदनकर योनिद्वारसे रक्तको निकाल प्रदर-चिकित्सा करें।

रक्तस्राव करानेपर यदि निर्बलता आजाय और शुद्ध रक्त निकलता हो, तो तुरन्त बन्द कर देना चाहिये। कदाच दृषित रक्त निकलनेपर निर्बलता आजाय, तो रक्तप्रवाहके वेगको कम करें और हृदय-पौष्टिक औपिधका सेवन करांवें।

रत्तगुल्म—(गर्भाशयकी मांसपेशियोंसे संलग्न वृन्तरिहत गुल्म) होनेपर गुल्मको नष्ट करने और वृद्धिका दमन करनेके लिए ज्ञारप्रधान झौपधि देनी चाहिए। पञ्चानन रस, दन्त्यादि गुटिका या स्नुहीचीर गुटिका आदि श्रीपधिके प्रयोगसे गुल्म नष्ट हो जाता है। यदि लाभ न हो, तो रोगको प्रवल मानकर शस्त्रचिकित्साका आश्रय लेना चाहिए। ३-४ मासमें बिना कष्ट स्नुहीचीर गुटिकासे रक्तगुल्म नष्ट हो जानेके उदाहरण मिले हैं।

वृन्तयुक्त रक्तगुल्म— होनेपर गर्भाशय मुखको प्रसारितकर चिमटे (Forceps) हारा गुल्मको बाहर निकाल, गुल्मकी जड्में डोरी या तार (Ligature) को बाँध तारयुक्त धारी (एक्रेज़र Feraseur) या काँचहारा सम्हालपूर्वक जड्को काट गुल्मको अलगकर देना चाहिए।

यदि केवल जड़ बाँध दी जाय श्रीर श्रीषधि-चिकित्साकी जाय, तो पूरोत्पत्ति होकर पृयज जबर श्राजाता है। श्रत: जड़पर बन्धन बाँधकर तुरन्त काट देना चाहिए।

वीजकोषस्य ऋर्युद—(रक्तगुरम) प्रथमावस्थामें संचालनविशिष्ट है श्रीर क्रमशः बदता जाता है, ऐसा निर्णय होजानेपर उसे श्रीपध या शस्त्रचिकित्साद्वारा सत्वर समूल नष्टकर देना चाहिए।

यदि श्रर्जुद बद गया हो, स्पर्श-प्रीचा करनेपर हाथको लगता हो, एवं ज्वर, वेदना श्रादि रोगके पूर्व इतिहासप्रसे समीपके स्थानको श्रर्जुद संलग्न है, ऐसा अनुमान होता हो, तो शक्षचिकित्साद्वारा उसे दृर करनेका तुरन्त प्रयन्न करना चाहिए। देर करनेसे रुग्णा श्रधिकाधिक निर्वल होती जाती है।

यदि बीजाशय रसाबुँद तर लमय है, तो बीहिमुख बन्त्रके प्रवेश द्वारा छिद्र (Paracentesis) कराके जलको निकाल देना चाहिये। एवं रसाबुँदकी दीवारका छेदनकर पिचकारीद्वारा रक्तराधक रोपण और जन्तुब्र द्रव (आयोडिन या इतर) का प्रवेश कराना चाहिए। यह प्रयोग जिन स्थानींपर रसाबुँदकी दीवारमें प्रावाहिक विकृति हो, अथवा बीजकोषको तोड़कर अबुँदको निकाल लेनेकी आवश्यकता न हो, उन स्थानींके लिये लाभदायक है। बीजकोषके अबुँदकी वृद्धिको रोकने और रोगियाकि स्वास्थ्यकी उन्नतिके लिये पौष्टिक, उच्चा और रक्तशोधक औषधि कुछ कान्नतक देते रहना चाहिये।

वातज गुल्म चिकित्सा

- (१) बिजौरेका रस, भुनी हींग, खट्टे अनारदाने, बिइलवया और सैंधानमक-को मिला फिर सुरामगढ (थोड़े शराब) में डालकर पिलानेसे वातज गुल्म दूर होते हैं।
- (२) सजीखार भ्रौर कूठ १०-१० तोले तथा जवाखार या केतकीका श्वार १ तोले मिलाकर चूर्ण करें। फिर २-२ माशे चूर्ण घी या तैलके साथ मिश्चितकर देते रहनेसे कफसहित दारुण बातज गुलम नष्ट होता है।
- (३) सोंठ २ तोले, भूसी निकालकर साफ किये हुए काले तिल मातेले श्रीर गुढ़ ४ तोले लेकर सबको मिलालें। इसमेंसे १ से ३ तोले चूर्ण गुनगुने दृषके साथ दिनमें २ समय देते रहनेसे वातज गुरुम, उदावर्त्त श्रीर योनिशूल नष्ट होजाते हैं।
- (४) एरगढ तैल देसी शराबके साथ या गुनगुने दृधके साथ पिलाते रहनेसे बातज गुल्म शमन होजाता है।
- (१) छिलके उतारकर सुखाये हुये लइसुन १ से २ तोलेको ४ गुने दूध और म गुने जलके साथ मिला, दुग्धावशेष काथकर सुबह शक्ति अनुसार म या १६ दिनतक पिलाते रहनेसे वातगुलम, उदावर्त्त, गृधिस, विषमज्वर, हद्योग, विद्वंध श्रीर शोथ, ये सब शमन होजाते हैं। यद्यपि दूध श्रीर लहसुनका सेवन एक साथ करनेका निषेध है तथापि व्याधि महिमाके हेतुसे भगवान् श्रात्रेयने कहा है।
- (६) लघुपञ्चमूलके काथमें दूधको सिद्धकर ४ रत्ती शिलाजीत मिलाकर दिनमें २ बार पिलाते रहनेसे वातज गुल्म दूर होता है।
- (७) भुने हुए जौके यूष या मूलीके यूषमें घी श्रीर पीपलका चूर्ण मिलाकर भोजनके बदले पिलानेसे उदावर्त श्रीर वातगुल्म दूर होते हैं।
- (म) दशमूलके काथमें १-१ माशा जवाखार श्रीर सैंधानमक मिलाकर पिलानेसे गुल्म, शूल, हद्रोग श्रीर श्वासका नाश होता है। (चारयुक्त श्रीषधि देनेके पहले ६ माशे घी चाट लेनेसे जिह्वापर घाष नहीं होते।)
- (१) सरफोंका चार २ माशे श्रीर हरइका चूर्य ४ माशे मिलाकर वीके साथ चटावें। फिर गुक्गुना जल पिलानेसे वातगुल्म, कफ़गुल्म, यक्तप्लीहावृद्धि, ज्वर, हद्दीग, येसब नष्ट होजाते हैं।
- (१०) सुद्दिंजनेकी पत्तीका रस ४ तोले श्रौर १ तोला मिश्री मिलाकर ३ दिनसक पिलानेसे वातजगुक्म शान्त होजाता है।
- (११) भुनी हींग, सैंधानमक, श्रामचूर, राई श्रीर सोंठ, इन र श्रीषधियोंको समभाग चूर्यंकर १॥-१॥ माशे बीके साथ दिनमें २ समय देनेसे वातजगुरमका शमन होता है।
- (१२) गोमूत्रमें हल्दी मिलाकर २१ दिनतक रोज़ सुबह पिलानेसे वातज-गुल्म दूर होता है।

- (१३) आक, थूहर, सरफोंका, केलेका खंभा, मूली, श्ररणी, तिलएंचांग, इन ७ श्रीषधियोंको जला राखकर चारिषधि अनुसार चार बना लेवें। इस चारमेंसे ४-४ रची चार महोमें मिलाकर दिनमें ३ समय पिलाते रहनेसे वातन, पित्तज श्रीर कफज गुल्म नष्ट होते हैं।
- (१४) हपुषाद्य चृत—हाऊबेर, सींठ, कालीमिर्च, पीपल, हिंगुपन्नी, चन्य, चित्रकमूल, सैंधानमक, ज़ीरा, पीपलामूल और श्रजवायन, इन ११ श्रोषधियों को सममाग मिलाकर कलक करें। फिर कल्क १ सेर, गोष्ट्रल ४ सेर तथा बिजौरेका रस, बेरका काथ, सुखी कोमल मूलीका काथ, दृध, दही श्रोर खट्टे श्रनार-दोनोंका रस, ये ६ श्रोषधियाँ ४-४ सेर लेवें। सबको मिलाकर यथाविधि ची सिद्ध करें। इसमेंसे १ से २ तोले घृतका सेवन कराते रहनेसे वातगुल्म, श्रूल, श्रानाह, मलावरोध, योनिरोग, श्रश्ं, ग्रहणी, श्वास, कास, श्रहचि, ज्वर, पार्थश्रूल, हदयश्रूल श्रीर बस्तिश्रूल, ये सब दूर होते हैं। (रक्तगुल्ममें भी यह घृत हितावह माना गया है।)
- (१४) चित्रकादि घृत—चित्रकमूल, सींठ, कालीमिर्च, पीपल, सैंधानमक, हिंगुपत्री, चव्य, खट्टे श्रनारदाने, श्रजमोद, पीपलामूल, ज़ीरा, हाऊबेर श्रीर धनियाँ, इन १३ श्रीपियोंको समभाग मिलाकर कल्क करें, फिर कल्क १ सेर, धी ४ सेर, दही, काँजी, बेरका काथ श्रीर कोमल मूलीका स्वरस, सबको ४-४ सेर मिलाकर यथा-विधि घृत सिद्ध करें। इस घृतमेंसे १ से २ तोले तक दिनमें दो बार पिलाते रहनेसे मनदाग्नि, श्रफारा श्रीर श्रूल सिहत वातगुलम शमन होता है।
- (१६) रसोनाय घृत—गोवृत, लहसुनका रस, पन्चमूलका काथ, देसी शराब, काँजी और मूलीका रस २-२ सेर लेवें। सोंठ, मिर्च, पीपल, श्रनारदाना, कोकम, श्रामचूर (श्रभावमें इमली), श्रजवायन, चन्य, सैंधानमक, हींग, अम्लर्बेत, ज़ीरा, श्रजमोद, इन १२ श्रौषधियोंको समभाग मिलाकर ४० तोले कत्क करें। फिर सबको मिला यथाविधि वृत सिद्ध करें। इसमेंसे २-२ तोले तक रोज़ सुबह देनेसे वातगुल्म, ग्रहणी, श्रशं, श्वास, उन्माद, च्य, ज्वर, कास श्रपस्मार, मन्दानिन, ण्लीहा, श्रुल श्रौर वातशकोप दूर होते हैं।
- (१७) कासीस भस्म ६-६ रत्ती झौर श्रिफला चूर्णं ४-४ माशेको घृत (झौर शक्कर) के साथ मिलाकर दिनमें २ समय देते रहनेसे वातजगुल्म शमन होजाता है।
- (१८) रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंग्रहमें लिखी हुई श्रोषधियाँ— कॉकायनवटी, गुल्मकाज्ञानजरस (हरड़के काथके साथ), क्ल्रज्ञार, हिंग्वादि चूर्ण श्रीर हिंग्वष्टक चूर्ण, ये सब श्रोषधियाँ वातगुल्ममें श्रति ज्ञाश्रदायक हैं।

पित्तज गुल्म चिकित्सा

(१) ३ से ४ माशे कपिला शहद या मिश्रीके साथ विरेचनार्थं देनेसे वेदना शमन होजाती है।

- (२) ४ तो खे झंगूरके रसमें थोड़ा गुड़ मिलाकर देनेसे या ६ माशे हरड़के चूर्यों के साथ थोड़ा गुड़ मिलाकर देनेसे विवन्ध दूर होजाता है।
- (३) घीकुँ वारका रस २ तोजे, घी ६ माशे, श्रिकुट १ माशा और सैंधानमक १ माशा मिलाकर पिलानेसे पित्तजगुल्मका नाश होजाता है।

रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंग्रहमें लिखी हुई ऋौषधियाँ — गुल्मकुठार रस, प्रवालपञ्चामृत (धृत या धाँवजोंके रसके साथ), शुक्ति मसम (धनारके रसके साथ), कुमार्यासव, नागभस्म (शक्ति वृद्धिके जिये ; ये सब घौषधियाँ इस व्याधिपर ध्रति लाभदायक हैं।

- (४) दाधिक घृत बिजौरेका रस श्रीर दही ४-४ सेर मिलाकर घृत २ सेर सिद्ध करें। इस घृतमें थे १-२ तोलेतक सेवन करानेसे गुल्म, प्लीहा, हृदबरोग श्रीर श्रुल दूर होते हैं।
- (२) त्रायमाणादिघृत—श्रायमाण १६ ते लेको २ सेर जलमें उडालकर काथ करें। एक सेर जल शेप रहनेपर उतारकर छान लेवें। कुटकी, नागरमोथा त्रायमाण, जवासा, मुनका, भुईशाँवला, शतावरी, जीवन्ती, रक्तचन्दन श्रीर कमलके फूल, हन १० श्रीपिधयोंको १-१ तो लेकर कल्क करें। फिर उपर्युक्त काथ, कल्क तथा श्राँवलोंका रस, दूध श्रीर घी ३२-३२ तो ले मिलाकर यथाविध घृत पाक करें। इस घृतमेंसे १ से २ तो लेतक सेवन कराने से पित्तज गुल्म, रक्तगुल्म, विसर्प, पित्त जवर, इदोग, कामला श्रीर कुछ रोग नष्ट होते हैं।
- (६) सोहागेका फूला १-१ माशा दिनमें २ समय मिश्रीके साथ २१ दिन तक देनेसे वित्तजगुरुम नष्ट होजाता है।

कफज गुल्म चिकित्सा

- (१) बृहत्पन्चमूलका काथ या मुनक्काकी शराब पिलानेसे कफज गुल्मकी निवृत्ति होती है।
- (२) श्रजवायन श्रौर बिङ्लबग्रका चूर्ण मिलाकर मद्दा पिलानेसे श्रधोवायु श्रौर मल-मूत्रकी शुद्धि होकर श्रग्नि प्रदीस होती है तथा गुल्मका नाश होता है।
- (३) महे में अजवायन और बिड्नमक मिलाकर पिलानेसे अग्नि प्रदीप्त होती है तथा अधीवायु और मज मूत्रकी शुद्धि होती है।
- (४) द्यजवायन, भुनी हींग, सैंधानमक और हरदको समभाग मिलाकर चूर्यंकर देसी शराबके मण्डके साथ देनेसे गुरुमरोगमें उत्पन्न शुल शमन होजाता है।
- (४) ३ माशे अदरक और १ माशे कलमीशोराको मिलाकर सेवन कराते रहनेसे गुक्म नष्ट होता है।

(६) सजीखार २ माशे श्रीर गुड़ ६ माशे मिलाकर गुनगुने जलके साथ देते रहनेसे कफगुतमका नाश होजाता है।

रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंग्रहमें लिखी हुई श्रोषिधयाँ—ताम्रभस्म (कुमार्यासवके साथ), शंखदाव, जम्भीरीदाव, लघु शंखदाव, कुमार्यासव, क्रम्याद् रस, श्राग्नकुमार रस, ये सब उपकारक हैं। इनमेंसे अनुकृत श्रोषिधका सेवन करानेसे कफज गुलम नष्ट होजाता है।

द्वन्द्रज गुल्म चिकित्सा

- (१) वातकपत्र या पित्तकपत्र गुल्मपर गुल्मकालानलरस (हरइके काथके साथ) देते रहने या प्रवाल पञ्चामृतरस विके साथ) देते रहनेसे द्वन्द्वज गुल्मकी निवृत्ति होजाती है।
- (२) वातज गुलमपर जिखा हुन्ना चित्रकादि घृत वातकफज गुलमपर जाभदायक है।
- (३) वातज गुरुम चिकित्सामें लिखा हुन्ना हपुषाद्य घृत वातिपित्तज गुरुममें हितकर है।

त्रिदापज गुल्म चिकित्सा

- (१) कॉंकायन वटी (ॲंटनीके दृधके साथ), वज्रचार या गुलमकालानल रस देनेसे त्रिदंग्वज गुल्म दूर होता है ।
 - (२) गुलमकी पच्यमान त्रवस्थामें लोकनाथ रस देना हितकारक है।
- (३) अधिवायु और मलका श्रवरोध रहनेपर—श्रदरकको दूधमें उबालकर पिलानें या एरण्ड तैल दृधके साथ पिलानें । श्रथमा नाराचघृत, श्रारम्बधादि काथ दूसरी विधि या नारायण चूर्णका सेवन करानें। श्रथमा श्रधोवायुको सत्वर निकाल देनेके लिये गुदामें ची बागानें या फलवर्त्ति या त्रिकट्वादिवर्त्त गुदामें चढ़ानें। श्रायरयकता हो, तो उदरपर सेक करें।
- (४) गुल्मके दोषपचनार्थ- हरद, खरेंटीकी जद, पृष्टपर्यों, श्रद्धरेकी जद, सोंठ, श्रतीस और देवदार, इन ७ श्रीपधियोंका काथ पिलानेसे गुल्मके कन्ने दोषका पचन होजाता है।
- (४) उदरशोधन और दीपनपाचन गुगाकी वृद्धिके लिये रसतन्त्रसार द्वितीय-लगडमें आये हुए अभयादिषटी और दन्तीहरीतकी श्रति उपयोगी है। एवं वातोत्वग त्रिदोषज गुतमपर वचादि चूर्या हितकारक है।

स्रामाश्यिक कर्कस्फोट होनेपर—रोगशामक मुख्य श्रीषधि त्रिफला गुरगुलु श्रीर प्रवालपञ्चामृत देते रहें। मझ मस्म श्रीर मझादि वटी भी लामदायक मानी गई है। कर्कस्फोटमें वमनका श्रास श्रीधक होनेपर— मझ १ रसी श्रीर सैंधानमक ३१ रत्ती अथवा मह्न १ रत्तीको वंशलोचन ३१ रत्तीके साथ मिला अच्छी तरह खरल कर १-१ रत्ती आँवलेके मुरब्बे या आमके मुरब्बेके साथ दिनमें ३ समय देते रहें। वान्तिहृद् रस भी उत्तम औषध है।

कर्कस्फोटमें कृशता त्रानेपर—डॉक्टरी मिश्रण।

लाइकर आर्सेनिक—Liq. Arsenic.

३ बूँद

फेरीएट एमोनिया साइट्रस—Ferriet Ammon cit.

४ ग्रेन ४ ग्रेन

सोडा बाई कार्ब-Soda bicarb.

१० बूँद

स्पिरिट एमोनिया प्रोमेटिक—Spt. ammon. arom. स्पिरिट क्योरोफार्म—Spt. chloroform.

१० बुँद

इन्फ्यूज़म केलम्बा—Inf. calumba.

श्राधा श्रींस तक

इस तरह दिनमें ६ बार देवें । श्रथवा मल्ल पुष्प $\frac{9}{32}$ रत्ती, लोह मस्म श्रीर श्रश्नक-भस्म $\frac{9}{2}$ रत्ती मिला, प्रातः-सायं च्यवनप्राशके साथ देते रहें ।

यदि ज्वर रहता हो श्रथवा लोह श्रनुकूल न रहे तो-

पुसिड हाइड्रोक्लोरिक डिल-Acid hydroch. dil.

१० बूँद

जाइकर श्रासेंनिक हाइड्रो - Ligr arsenic hydro.

३ बूँद

टिश्चर सिंकोना क॰—Tinet. Cinchon Co.

२० बूँद

जल — Aqua

ग्राधा श्रींस तक

श्रथवा शिलाजीत २--२ रत्ती, वङ्ग भस्म श्राध-श्राध रत्ती मिलाकर दिनमें २ बार देते रहें। श्रावश्यकतापर मूत्र शुद्धिके लिये सारिवाका फाएट या अन्य श्रीषधि देते रहें।

बद्धकोष्ठ शमनार्थ— जिनको मलावरोध रहता हो, उनको श्रारोग्यवर्द्धनी प्रथम विधि (त्रिफलाके फाँटके साथ) सेवन कराते रहनेसे मलावरोध, वमन श्रीर बेचैनी श्रादि लच्चया सत्वर कम होने लगते हैं।

इस तरह इतर लंचगों रे शमनार्थ लच्चग श्रनुसार चिकित्सा करनी चाहिये। यकृतस्थ कृमिज रसार्चुद होनेपर—रसतन्त्रसारमें लिखि हुई श्रीपिथाँ—प्रवालपञ्चामृत रस, लोकनाथ रस (कालीमिर्च श्रीर वीसे), लवग्य-भारकर चुर्गा, वज्रचार चुर्गा, ग्रीहान्तकचार चुर्गा श्रादि श्रीपिधयाँ हितकर हैं।

श्रवुंद यदि बिहुर्मुंख हो, तो शक्कित्साद्वारा उसे तोड़कर प्रवाही दवको निकाल देना चाहिये। या सूचम बीहिसुख यन्त्र प्रवेशकरा दवको निकाल लेना चाहिये। फिर उसमें पिचकारीद्वारा टिखर श्राबोडीनको प्रवेशकरा देनेसे ध्याधि शमन होजाती है।

वत्तमानमें विद्युत्स्चीसे विद्धकर विद्युत्प्रयोगद्वारा चिकित्साकी जाती है। परन्तु सबसे सरल श्रीर निभंय मार्ग शारम्भिक श्रवस्थामें चारप्रधान श्रीषधि है। साथ-साथ

रकादि धातुर्झोके लीम विषको जलानेके लिये गुग्गुलुकी या श्रन्य रक्तशोधक श्रीवधि-की योजना करनी च।हिये।

रक्तगुल्म चिकित्मा

- (१) नित्य प्रातःकाल चित्रकमुल, पीपलामूल, करंजकी छाज, देवदार, भारंगी श्रीर पीपलामूलका चूर्या ४ माशे खाकर उपर ४ तोले काले तिस्तींका काथ (गुढ़ मिलाकर) सेवन करानेसे रक्तगुलमका नाश होता है।
- (२) ४ तोले तिलका काथकर पुराना गुद २ तोले, त्रिकटु २ माशे, भुनी हींग ४ रत्ती और भारंगीका चूर्ण ३ माशे मिलाकर नित्यप्रति प्रातःकाल सेवन करानेसे रक्तगुलमका रक्त योनिद्वारसे बहकर निकल जाता है। यदि मासिकधर्म चला गया हो, तो इस काथके सेवनसे पुनः जारी होजाता है। तथा गर्भाशयशूल और कमर जकदना आदि उपदवमी दृह होजाते हैं।
- (३) गोरखमुगढीके फूल और वंशकोचनको सममाम मिलाकर चूर्य करें। फिर चूर्यो, मिश्री और शहद, तीनों ६-६माशे मिलाकर देते रहनेसे रक्तगुतम, गर्भाशय-विकार और गुदा सम्बन्धी दोष दूर होते हैं।
- (४) रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंग्रहमं तिखी हुई श्रोषधियाँ— रनुदीचीर गुटिका, (पपीतेके साथ), गुवमकुठार रस घौर कुमार्यासव, ये सब रक्तगुवमका नाश करनेमं श्रति द्वितकारक हैं।

स्नुही चीर गुटिका २-२ गोली दिनमें ३ समय जलके साथ देते रहें और प्रतिदिन रोगियीको पका पपीता (प्रयुद्ध ककड़ी) एक फल (वज़न एक सेर पा अधिक) १-२ या ३ समयमें खिला देवें। मधुर पदार्थ खानेको बिन्कुल न देवें। प्रातःकाल स्नुही चीर गुटिका देनेके पहले पपीता खिलाना चाहिये। इस तरह चिकित्सा ४-६ मास तक करनेसे अति बढ़ा हुआ। गुरुमभी नष्ट होजाता है। स्नेहन, स्वेदन, केंद्रन, भेदन आदि किसीभी किया किये बिना रक्तगुरुम नष्ट होजाता है।

इस औषधिसे अधिक रक्तस्नाव नहीं होता। वमन विरेचन, व्याकुतता और उदरशूल आदि कुछभी न होते हुए रोग दूर होजाता है। मासिकधर्म अधिक आता हो या गुदमके हेतुसे बन्द होगया हो अथवा अनियमित होगया हो, ये सब विकार दूर होकर रुग्या स्वस्थ होजाती है।

- (१) शक्तिका सरचण करनेके लिये—नाग भस्म, गंशकोचन भौर शहरके साथ देते रहें।
- (६) रसतन्त्रसार द्वितीय-खयडमें भागे हुए पञ्चानन रस था दन्स्यादि गुटिकाका सेवन करानेपर रक्तगुल्म गवा जाता है। इनमें पञ्चानन रस श्रधिक उन्न है।
- (७) पलाशाचृत—ढाककी राखमें १६ गुना जल मिला ऊपरसे नितरा हुआ ४ सेर जल निकाल लें। फिर १ सेर घृत मिला मंदाग्निपर यथाविध घृतको १६

सिद्ध करें। फटे हुए दूध समान होनेपर या काग श्राजानेपर घृत सिद्ध हुआ जामकर अदाहीको नीचे उतार लेवें। शीतल होनेपर सम्हालकर घी मितार लेवें। इस घृतमें २ से ४ तोले तक रोज़ प्रातःकाल सेवन कराते रहनेसे २ मासमें रक्तगुरम दूर होजाता है।

बाह्यउपचार —(१) रजः प्रवर्त्तनी-वर्ति योनिमें धारण करनेसे रजस्नाव होकर गर्भाषायस्य गुल्म दूर होजाता है।

- (२) अने हुए तिलको थूहरके दूधमें ३ घगटे खरलकर वर्ति बनाकर या अने हुए तिल श्रीर पलाशकी राखको गुड़की चाशनीमें मिला वर्ति बनाकर योनि-मुखमें धारण करनेसे गर्भाशयस्थ रक्तगुरुम फूटकर रक्तस्राव होने लगता है। यदि गुडम बीजाशबमें है, तो बाह्य उपचार नहीं करना चाहिये।
- (३) कपड़ेको सूत्र्यर या मछलीके पित्तमें भिगोकर योनि-मुखमें धारण करनेसे रक्तस्राव होने लगता है अथवा सुखाई हुई छोटी सफरी मछलीको सूत्र्यर या मछलीके पित्तमें भिगोकर धारण करना चाहिये।
- (४) शराबके नीचे जमा हुन्ना गाद (Sediment), गुद्र श्रीर प्रलाशकी राख को मिला वर्ति बनाकर योनि विशोधनके लिये योनि-मुखमें धारण करें।

रक्तस्राव अधिक होजानेपर—(१) कमलकेशर और नागकेशस्का चूर्ण ६ माशे, मक्खन २ तोले और मिश्री १ तोला मिलाकर देनेसे रक्तस्राव बन्द होजाता है।

- (२) सिंघाइका चूर्या श्रीर मिश्री १-१ तोला मिलाकर बकरी या गौके धारोध्या दुधके साथ देनेसे रक्तस्राव बन्द होजाता है।
- (३) रसतन्त्रसारमें लिखी हुई ऋौपधियाँ— बोलबद्धरस, उशीरासव, दूर्वाश्चवृत, चन्द्रकलारस, हीबेरादि काथ, ये सब रक्तस्राव दूर करते हैं। इनमेंसे कोई भी श्लीषधि देनेसे रक्तस्राव सत्तर बन्द होजाता है।
- (४) मौक्तिकभस्म, प्रवालिपृष्टी (उशीरासवके साथ), शुक्तिभस्म या शङ्क्षभस्म-का सेवन करनेसे रक्तसाव भ्रीर पित्तप्रकोप, दोनों दूर होते हैं।
- (१) स्तरोखर १-१ रत्ती दूध-मिश्रीके साथ या २ माशे श्रदरकके रस श्रीर ६ माशे शहदके साथ दिनमें २ समय देते रहनेसे रक्तस्नाव, वातप्रकोप श्रीर पित्तप्रकोप-का शमन होजाता है।

सूचना — डॉक्टरी मत अनुसार गर्भाशय श्रीर बीजाशयके श्रवुं दोंका वर्णन किया है। उनमेंसे श्रनेकोंके लिये श्रक्विक्स्साका ही श्रवलम्बन लेना पढ़ता है। रोगस्वरूप समसकर योग्य मार्ग लेना चाहिये।

पध्यापध्य-विचार

पथ्य — स्नेहन, स्वेदन, विरेचन, बस्ति, हाथकी सिराको लोलकर रक्त निकालना, लक्कन, वातहर श्रीषधियोंसे सिद्ध पेया, वर्त्ति (श्रधो वायु श्रीर मल-श्रुद्धिके लिये या रक्तसावके लिये गुदा या योनिमें बत्ती चढ़ाना), तैलकी मालिश, स्निग्ध सेक, पकने-

पर फोइना, १ वर्षकी पुरानी मटर, लाल शालिचावल, कुलथीका यूष, सैंधानमक और त्रिकटु मिला हुआ जाङ्गल पशुओंका गुनगुना मांस रस, वृहत्पञ्चमूल मिलाकर बनाया हुआ खड्यूघादि पेय या अन्य पदार्थ, मूंग, लहसुन, सोंठ, मिर्च, पीपल, गोमूत्र, एरगढ तैल, तिलका तैल, हींग, कच्चा केला, बैंगन, बशुआ, अगस्तके फूल, सुिंजनेकी फली, सूरण, ककोड़ा, कचनारके फूल, अदरक, पोदीना, आँवला, लहसुन, आम, नींबू, बिजौरा, गौ और बकरीका दृध, मटठा, मक्लन, अनार, अंगूर, सन्तरा, मीठा नींबू, मोसम्मी, पका पपीता, फालसा, खजूर, जवाखार, सजीखार, पलाशकार, केतकीकार, इमलीका कार, अजवायन, कालानमक, शराब, अरहरकी दालका यूष, कोमल मूली, अरबीके पत्तेका शाक, हरड़, स्निम्ध, उष्ण, बृंहण, लघु, अगिन प्रदीपक और वातको अनुलोम करनेवाला भोजन, ये सब पथ्य हैं।

वातगुरुमके रोगीको तीतर, मोर, मुर्गे, क्रोंच, चिहिया श्रादि पित्तबोंका मांस, घी, पुराना लाल शालि चावल, उष्ण भोजन, दव, स्निग्ध भोजन श्रोर शराब, ये सब हितावह हैं।

पित्तन गुल्ममें पुराना शालि चावल, गाय और बकरीका दृध, वी, मक्खन, मिश्री, वीमें बना हुआ परवलका शाक, अनार, अंगूर, फालसे, अदरक, खजूर, खेंटी का फायट, गुलकन्द, आँवलेका मुख्डा, हरड़का मुख्डा, पीनेके लिये गरम करके शीतल किया हुआ जल, ये सब हितकारक हैं।

रक्तगुलममें रक्तस्राव कराना हो, तब वातध्न गुणवाले लहसुन, शराब, गुइ, तैल, मिर्च, मछली आदि उच्चा धन्नपान देवें। तथा रक्तस्राव बन्द करनेके समय बातिपत्त-शामक भोजन देना चाहिये। यदि रक्तगुलमकी श्रति वृद्धि होजानेसे धाधक कृशता आगई है, तो शारीरिक बलके संरच्नणार्थ विश्रान्ति, शुद्ध वायुका सेवन, मांस रस, अयडे, दूध और लघु पौष्टिक भोजन हिताबह माने जाते हैं।

कफजगुरुममें वमनके ऋधिकारीको वमन कराना, स्नेहन, स्वेदन, गुरूमप्र तैस्न लगाना, सेक करना, विरेचन, पुराना धान्य, जाँगल पशु-पित्तरोंका मांस-रस, कुलथी, और मुंगका यूष, सोंठ, कालीमिर्च, पीपल, सूखी मूलीका यूष. अजवायन, बिजौरा, होंग, अनार, पुरानी शराब और मटठा, ये सब हितकर हैं।

श्रापथ्य वातप्रकोपक समस्त पदार्थ, विरुद्ध भोजन, सुखा मांस, पक्की बड़ी मुली, मछली, केला श्रादि मधुर फल, सुखे शाक, मटर, सेम श्रादि द्विदलधान्य (कुलथी श्रीर मुंगसे इतर), रूच श्रज, श्रालू, श्ररबी, रतालू, पिगडालू श्रादि कन्द-शाक, टिगडे, गंवारफली, तोरई, श्रधिक जलपान, श्रधिक शीतल जल, श्रधीवायु श्रीर मज-मुश्रके वेगका धारण, नेश्राश्रके वेगको रोकना, वमन कराना, सूर्यताप श्रीर श्रिकका श्रिक सेवन, रात्रिका जागरण, श्रधिक परिश्रम, मैथुन श्रीर प्रवास श्रादि गुलम रोगमें हानिकारक हैं।

रक्तगुरमकी रोगियािको मासिकधर्म श्रानेपर ३ दिनके भीतर स्नान करना और

तेज़ शीतल वायुका सेवन करना, मलावरोध करनेवाला बाहार, मधुर बाहारका बाधक सेवन, शुल्क बाहार बीर वातवर्धक बाहार, ये सब हानिकर हैं। एवं रोगियाँको अधिक निर्वालता आनेपर अधिक परिश्रम, चिन्ता बीर शुल्क भोजन, ये सब बापण्य माने जाते हैं।

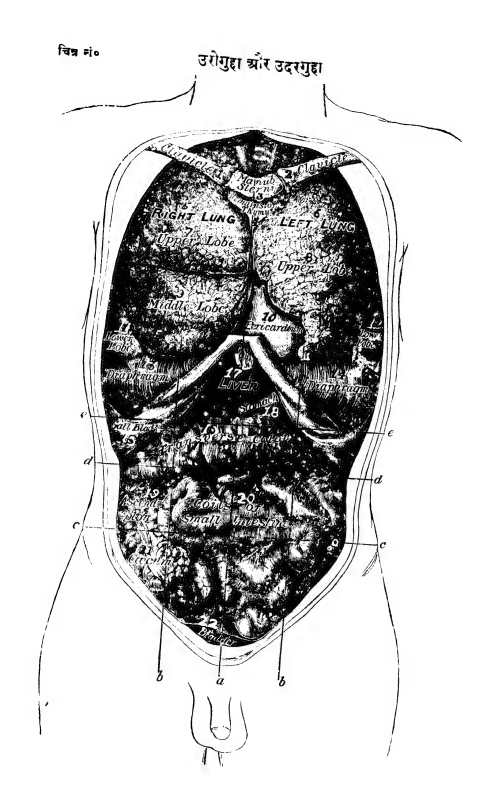
१०. उदररोग

उद्दरके भीतर रहे हुए पोले भागको उदरगुहा (Abdomen) कहते हैं। इस गुहाके भीतर ग्रामाशय, अन्त्र यकृत्, प्लीहा, अग्न्याशय, वृक्क ग्रीर मृत्र पूर्ण बस्ति ग्रादि श्रवयव हैं (इन श्रवयवोंका विशेष वर्णन सिद्ध प्रीक्षा पद्धति में किया है।)

इस उदरगुहामें म छिद्र हैं। इस गुहाके ऊपर छप्परके सदश रही हुई महा-प्राचीरा पेशीमें ३ छिद्र (महाधमनीके लिये १ छिद्र, श्रधरा, महासिराके लिये १ छिद्र तथा श्रम्पनिकाके लिये १ छिद्र), उदरगुहामेंसे बाहर श्रानेके मार्गरूप वंचण सुरंग (Inguinal Canal) में श्रन्तवंचणीय श्रौर बहिवंचणीय मिलाकर दो छिद्र (Abdominal Inguinal Rings), बंचणदरी (Femoral Canals) नामक दो छिद्र तथा १ नामिछिद्र मिलाकर म छिद्र होते हैं। इनमेंसे श्रन्तिम ५ छिद्र शिथित होनेपर उनमेंसे उदरगुहाके भीतर रहे हुए श्राशय बाहर निकल श्राते हैं। इस तरह वहिंगंचणीय श्रादि छिद्रोसे श्रन्त्र बाहर निकलनेपर श्रन्त्रवृद्धि (Hernia) रोग होजाता है। स्वाभाविक स्वस्थावस्थामें इन छिद्रोसे कुछभी हानि नहीं होती, किन्तु विकृत श्रवस्थामें प्राणोंका भी घात होजाता है।

इस उदरगुहाके नीचे श्रोणिगुहा (Pelvic Cavity) स्थित है, जिसमें गुदनिलका, बस्त, पौरुवप्रनिथ (Prostate gland) श्रुक्रवाहिनियोंकी सिराएँ, श्रुक्रप्रिकाएँ भादि श्रवयव पुरुष देहमें श्रोर गुदनिलका, बस्त, गर्भाशय, बीजबाहिनियाँ श्रोर बीजाधार श्रादि श्रवयव स्त्रीदेहमें रहे हैं। इस श्रोणिगुहाके साथ उदरगुहाका घनिष्ट सम्बन्ध रहा है। इन दोनों गुहाश्रोंपर श्राच्छादन है, जिसे उदय्योकला (Peritoneum) कहते हैं।

उद्य्यिकला—यह महाकला प्रत्यंत पतली, कोमल भीर मोतीके सदश स्वच्छ रखेत वर्णाकी है। यह कला उरस्थाकलाके समान एक थेली रूप है। इस थेलीके मीतर पुरुष देहमें एक भी छिद नहीं है, किन्तु स्नीदेहमें बीजवाहिनियोंकी शिराएँ इस थैलीमें खुलती हैं, भ्रतः वह छिद्रयुक्त है। इस थैलीके दो स्तर हैं। इनमेंसे एक स्तर उदरकी दीवारके मीतरकी भोरको और दूसरा स्तर उदरस्थ महत्वके यन्त्रों (पचनेन्द्रिय. मूत्रो-त्पादकयन्त्र भीर प्रजननयन्त्र) को उकता है। यद्यपि यह कला एक सलग थैली है, तथापि उदरके भीतर इस तरह स्थित है कि वह दो थैलीके समान मासती है। सम-मानेकी सरलताके लिये इन मिथ्या दो विभागोंको दो थैली रूपसे कहा जाता है। इनमेंसे बाहरके भागको महाकोष (बड़ी थैली) और भीतरके भागको लघु कोष (क्षोटी थैली) संज्ञा दी है।



चित्र नं• ६ उरोगुहा और उदरगुहा

- १-२ श्रह्मास्य Clavicle
- ३ में वेषक (उरःफलकका ऊर्ध्वभाग) Manubrium of the sternum
- ४ बास ग्रेवेयक ग्रन्थिका श्रवशेष माग Remains of the Thymius

Gland

- ४ दिवय फुफ्फुस Right Lung
- र वाम फ़फ़्स Left Lung
- ७-८ ऊध्हां फुफ्फुस पियद Upper Lobe
- ६ मध्य फुक्फुस पिएड Middle Lobe
- १० हृदयधरा कलाकोष Pericardium
- ११-१२ श्रधः फुक्फुस विग्रह Lower

Lobe

- १३-१४ महाप्राचीरापेशी Diaphragm
- १४ पित्त कोष Gall Bladder
- १६ अनुप्रस्थ अन्त्र Transverse Colon

१७ यक्त Liver

१८ भ्रामाशय Stomach

१६ भारोही धन्त्र Ascending Colon

२० लघुग्रन्त्रकी गेंहुकी Coils of Small intestines

२१ उगड्क Coecum

२२ बस्ति Bladder

a **मध्य श्रदुलम्ब रेखा** Median plane

b-b स्तनांतरिका रेखा Laternal planes

c-c श्रधर नामिका रेखा Intertubercular plane

d-d मध्य नाभिका रेखा Subcostal

plane

e-e उत्तर नामिका रेखा Transpylo-

ric plane

मध्य माभिका रेखा भौर मध्य श्रनुताम्ब रेखा मध्य भागसे अन्तर दर्शानेके लिये खिची हैं। उदर गुहाके उपरके प्रदेशोंका श्रारम्भ उत्तर नाभिका रेखाके उपरके प्रदेशों से होता है। इन गुहाओंके शेष अवयव उपरके श्रवयवींके नीचे ढके रहनेसे श्रागेकी भोरसे नहीं दीख सकते।

महाकोष—(मेन पोशंन ग्रॉर ग्रेटर सेक ग्रॉफ पेरिटोनियम—Main Portion or Greater Sac of Peritoneum) इस महाकोषके बाहरका स्तर जगभग संपूर्ण उदरगुहाकी दीवार को ढकता है ग्रीर भीतरका स्तर यकृत, प्लीहा, श्रामाशय, ग्रहणी, बृहदन्त्र, लघु श्रन्त्र, बस्तिका शिखर भाग, स्त्री-शरीरमें गर्भाशय और उसके समीपके श्रवयवोंको ढकता है।

लघुकोप—(श्रोमेन्टल बर्सा आँफ लेसर सेक—Omental bursa of Lesser Sac) कहते हैं। इस थैलीका निम्न लग्बामाग वपा नामक कलासे बने हुए स्तरमें मिल जाता है। इस लघुकोष और बृहत्कोषको जोइनेवाला छिद्र यकृतके मूलके नीचे स्थित है। जिसे उदर्थान्तरिक छिद्र (Epiploic foramen) कहते हैं।

वपा—Greater Omentum)—यह भाग उद्रगुहाके भीतर मोटे पर्देके सहश लटकता है और आंतोंको ढकता है। इसका प्रारम्भ आमाशयके नीचेके सिरेसे होता है। वहाँसे निकलकर यह बृहदन्त्रके अनुप्रस्थ भाग और लघु अन्त्रको आच्छादित करता है। इस पर्देका नीचेका किनारा मुक्तरूपसे लटकता रहता है। इस पर्देके भीतर मेदबृद्धियुक्त मनुष्यकी देहमें अत्यधिक मेद संचित होजाता है।

उद्र रोग निदान — बहुधा सब रोगोंकी उत्पत्ति श्रप्ति मंद हो जानेपर होती है, इनमें भी उदर रोगकी उत्पत्ति तो विशेष करके श्राग्नमान्धसे ही होती है। एवं अजीर्य, मिलन श्रज्ञ (श्रत्यन्त दोषोत्पादक विरुद्ध भोजन श्रादि) श्रोर मलका श्रति संचय (कोष्टबद्धता) श्रादि कारयोंसे भी उदररोगकी सम्प्राप्ति होजाती है।

भगवान् धन्वन्तरिजी कहते हैं कि, यदि श्रद्यन्त मंद श्राग्नवाला मनुष्य श्रिहत भोजन करे श्रथवा स्त्वा, बासी या सदा हुशा भोजन करे श्रथवा स्नेहपान, स्वेदन, वमन, विरेचन, बस्ति श्रादिका श्रयोग्य उपयोग करे, तो उसके उदरमें वात श्रादि दोष बढ़कर गुल्मके श्राकारके श्रीर प्रकट जचणवाले घोर उदररोगोंकी उत्पत्ति करा देते हैं। जैसे नये घड़ेमें भरे हुए तैल या घृतमेंसे चिकनाई बाहरकी श्रोर किर श्राती है वैसे ही श्रामाशयसे निकला हुश्रा श्रवका सार दुष्ट वायुसे प्रेरित होकर उदरकी खचाका भेदनकर शनै:-शनै: चारों श्रोरसे बाहर संचित होता है। फिर वह उदररोगको उत्पन्न करा देता है।

मावान् पुनर्वं सु चरकसंहितामें कहते हैं कि, श्रति उच्या, जवया, चार, विदाही, अम्ल, गर (संयोगजनित विष) मिश्रित भोजन, स्नेहपान, वमन, विरेचन आदिके पश्चात् संसर्जेन क्रमके सिष्यासेवन (अर्थात् उस समयके जिये जो भोजनिविधि हो उसका त्याग करना), रूच, विरुद्ध, अपविश्व (कीटायु, मल मूत्र, रोम आदि मिला हुआ) भोजन, प्लीहा, अर्थ, अहत्यी आदि रोगोंसे कुशता आजाना, स्नेहन, स्वेदन तथा वमन आदि पश्चकमैको नियमविरुद्ध करनेके पश्चात् उत्पन्न दोषका सत्वर प्रतीकार न करना,

रूचता, मल-मूत्र-अधोवायु आदिके वेशका धारण, स्रोतोंकी दुष्टि, आमसंग्रह, शारीरिक और मानसिक अति स्रोभ होकर उदरपर आधात पहुँचना, खूब डटकर भोजन करना, अर्शके श्रंकुर या मोजनमें आये हुए केश आदिसे मलका रोध होना, भोजनमें श्रस्थि, कंकइ, काँच आदि आनेसे या विद्रिध होजानेसे आंतोंका फूटना या भेदन होना, देहमें दोषों (विविध मलों) का अति संचय होजाना और पापकर्म करना (मद्यपान, व्यभिचार, श्रभस्यका सेवन) आदि हेतुसे उदररोगकी उत्पत्ति होती है। इनमें विशेषतः गंदाग्नि-वालोंको उदररोग होजाता है।

संप्राप्ति — संचित दोष प्रस्वेद श्रौर जलके वहन करनेवाले स्रोतोंको निरुद्धकर प्राणवायु,श्रपानवायु श्रोर जठराग्नि,तीनोंको दृषित करके उदररोगकी संप्राप्ति करा देते हैं।

पूर्व रूप-भगवान् धन्वन्तरिजी कहते हैं कि, बल श्रीर वर्णका नाश, उदर तन जानेसे उदरपर होनेवाजी कुरियोंका दूर होजाना श्रीर सूच्म शिराश्रोंकी पिक उभर श्राना, भोजनका पाक होगया या नहीं, इस बातका ज्ञान नष्ट होजाना, विदाह होना, बस्तिस्थानमें पीढ़ा श्रीर पैरांपर शोध श्राजाना हत्यादि लच्चण पूर्व रूपमें भासते हैं।

भगवान् पुनर्वसु कहते हैं कि, सुधानाश, मुँह मीठा रहना, मधुर श्रोर भारी श्रम्भका श्रित देरसे पाक होना, भौजनका विदाह होना, भोजन पच गया या नहीं इसका बोध न होना, भोजन पेटभर कर लेनेपर बेचेनी होना. पैरोंपर कुछ शोध श्राजाना, शनैः-शनैः बलका चय होते रहना, थोइा-सा व्यायाम होनेपर श्वास भरजाना, उदरमें मलका संचय होना, मलकी योग्य प्रवृत्ति न होना तथा उदावर्त्तजन्य वेदना, बस्ति भौर संधिस्थानोंमें पीइा, श्रकारा, लघु श्रीर श्रल्प भोजन करनेपर भी उदस्का बदना-तन जाना, उदरमें भारीपन श्रीर फटने सहश वेदना होना, उदरपर नीली शिराश्रोंका दिखाई देना श्रीर उदरकी त्रिवलीका नाश श्रादि लच्च्या उदररोगके पूर्वकालमें प्रकाशित होते हैं।

उदर रोगोमें सामान्य रूप—श्रकारा, चलनेमें श्रशक्ति, दुर्बलता, श्राग्नमांच हाथ-पैरोपर शोथ, श्रङ्गोमें पीड़ा, श्रपान वायु श्रीर मलका निश्रह, दाह श्रीर तन्दा श्रादि लच्चण सब प्रकारके उदररोगोंमें उपस्थित होते हैं। इनके श्रातिरिक्त पेटमें वायु भरा रहना, गालोंका चिकना होजाना, ये दो लच्चण चरकसंहितामें श्रधिक कहे हैं।

उदररोग संख्या—वातोदर, पित्तोदर. कफोदर, सिन्नपातोदर, प्लीहोदर (तथा यकृदाल्युदर),बद्धगुदोदर, चतोदर और जलोदर, ये म प्रकार हैं।

वातोद्रके हेतु सम्प्राप्ति—भगवान् श्रात्रेय कहते हैं कि, रूच भोनन, श्रल्प भोनन, परिश्रम, मल-मूत्र श्रादि वेगोंका धारण, उदावर्त श्रीर दूसरे कृशता लानेवाले कारणोंसे कुचि, हृदय, बस्ति श्रीर गुदा मार्गकी वायु प्रकुपित होकर श्रीरनका नाश करती हैं, तथा कफको विचलितकर उससे मार्गका निरोध करा देता है। फिर बह बायु खचा और मांसके मध्यमें साश्चित होकर उदररोगकी सम्प्राप्ति करा देती है। वातोदर लक्ष्मण्—हाथ पैर, नाभि और उदरके पार्श्व भागोपर शोथ, उदरके दोनों बार्श्व, तथा मध्यमाग, कमर और पीठमें वेदना (ये सब भाग जकहे हुए रहना) सांघे टूटना, सूखी खाँसी, अङ्गोंका टूटना, उदरके नीचेके हिस्सेमें भारीपन, मलका संचय होना और खचा काजी-जाल होजाना आदि जच्चणोंका श्रकस्मात् बढ़ना और घटना, उदरमें तोवने या काटने समान पीढ़ा होना, उदरपर सूच्म-सूच्म काजी (नीजी) शिराएँ प्रतीत होना, ठेपन करनेपर वायुसे भरी हुई मशकके सदश आवाज

होना, उदरमें चारों भोर वायु विचरना तथा पीड़ा. शूल भीर उप्रशब्द करना इत्यादि जच्चा उत्पन्न होते हैं।

चरकसंहितामें अगडकोषोपर शोध, मल-मृत्र और अधोवायुका अवरोध, नख, नेत्र, मुख, खचा, मृत्र और मलका श्याम-अरुग होजाना तथा वायुका उपर नीचे और तिर्यंक् भागमें विचरना आदि लच्चा अधिक लिखे हैं।

पित्तोद्रके हेतु-सम्प्राप्ति—चरपरे, खहे, नमकीन, श्रव्युष्ण और तीच्या इत्योंका भोजन, श्राग्न श्रीर सूर्यके तापका सेवन, विदाही श्राहार, भोजन पचनेके पहले पुनः खा लेना श्रीर श्रजीर्य श्रादि कार्योंसे सखर संचित पित्त पहले वायु श्रीर कफको प्राप्त होकर, इनको प्रकुपितकर इनसे मार्ग रकवाकर फिर प्रथश्रष्ट होकर श्रामाशयस्थित श्राग्नको नष्ट करता है, जिससे उद्दर्शेगकी सम्प्राप्ति होती है।

पित्तोदर लत्तारा— उवर, मूर्च्छा, दाह, तृषा, मुँहका स्वाद चरपरा या कदवा होजाना, अस. श्रतिसार, नेश्र और त्वचा श्राविमें पीलापन, उदरका वर्षा हरा-सा हो जाना, उदरपर नसें पीली-जाल होजाना प्रस्वेद श्राना, देहमें श्रीन जल रही हो श्रीर धुर्शों निकलता हो ऐसा भाम होना, उदर स्पर्शमें मृदु होजाना श्रीर तुरन्त पद्म जाना (जलोदर होजाना) श्रादि लच्चोंकी प्रतीति होती है।

भगवान् धन्वन्तरिजी प्रकानिके स्थानमें 'पित्तोद्दं तत्विचराभिवृद्धिं इस वचनसे सत्वर रोगवृद्धि होजाना जिखते हैं।

चरकसंहितामें नख, नेत्र, मुख, त्वचा, मल-मृत्र आदिका हरा पीला होजाना, उदरपद शिरायें नं जी-पीली हरी लाल उभर आना, प्रस्वेद आकर देह गीली होजाना, ये लच्च अधिक कहे हैं।

कफोदर के हेतु-सम्प्राप्ति—ध्यायाम (अम) न करना, दिनमें शयन, मधुर, अति स्निग्ध, पिच्छित आहार, दही. दूध, मछली आदि जलजीव और अन्प देशके जीवोंके मांसका अत्यधिक सेवन करनेसे कफ धातु प्रकृपित होकर स्रोतें को आहत्त कर देती है, जिससे अन्त्रमें रही हुई वायु बद्ध होजाता है। फिर वह कफको पीढ़ित करके उदररोगको सम्प्राप्ति करा देती है।

श्लेष्मोद्र लक्ष्मण-श्रङ्गोमें ग्लानि, श्रङ्गोका शून्य होजाना, हाथ-पैर,

भगडकोप श्रीर उरुपर शोध, भारीपन, निदावृद्धि, उबाक श्ररुचि, श्वास कास, स्वचा, नेश्न, नख श्रादि शुक्ल होजाना, उदर जद होजाना, उदर स्निग्ध, श्वेत नसींसे व्याप्त, मोटा, धीरे-धीरे बदनेवाला, कठिन, शीतल स्पर्शवाला, भारी श्रार स्थिर (श्रन्त्रगति या गदगदाहट शब्द रहित) होजाना तथा मल सफेद होजाना इत्यादि लच्चण प्रतीत होते हैं। इस उदररोगको वृद्धि दीर्घकालमें होती है।

सिशिपातोदरके हेनु-सम्प्राप्ति—दुर्बेल अग्निवालेको अपथ्य भोजन, विरुद्ध भोजन गुरु भोजन पचन होनेके पहले पुनः भोजन तुष्ट स्त्रियोंके (या दुराचारी पुरुषोंके) वशीकरणार्थ भोजनमें रज, रोम. विष्टा, मूत्र, अस्थि, नख आदि खिला देना स्था मन्द विष (गर × या दृषीविषका सेवन आदि कारणोंसे वात आदि तीनों दोष प्रकृतित होकर कोष्टमें शनैः-शनैः विकारका करते हुए मनुष्यं को त्रिदोपज उद्दर रोगको सम्प्राप्ति करा देते हैं।

सिन्निपातोद्गके लच्ना —शीतल वायु होने श्रीर श्रिधिक बहुल श्रा जानेपर यह उदररोग श्रिधिक प्रकुपित होकर दाह श्रीर मूर्व्या उत्पन्न कर देता है। इस व्याधिमें निरन्तर पाग्डुरोग, कृशता, तृषासे व्याकुलता श्रादि लच्च होते हैं।

इस रोगमें रक्त (दृष्य) इतर दृष्यों (रस-मांस ग्रादि) को दृष्टित कर देता है; श्रथवा परस्पर दृष्य एक दृस्तरको दृष्तिकर देते हैं, जिससे इस रोगकी उत्पश्चि होती है। श्रतः इस विकारको 'दृष्योदर' संज्ञा भी दी है।

भगवात् श्रात्रेय कहते हैं कि, इस त्रिदोषज उदररोगमें तीनों दोषोंके समस्त लक्ष्ण उपस्थित होते हैं। नख श्रादिमें सब वर्ण पाये जाते हैं। उदरपर सर्वत्र विविध वर्णाकी राजी श्रीर शिराएँ व्याप्त भासती हैं।

प्लीहोदरके हेतु-संप्राप्ति—भोजनकर लेनेपर तुरन्त घोड़े आदिपर सवारी करने या अत्यन्त शारीरिक परिश्रम करनेसे संशोभ होना, श्रति मेथुन, श्रति भार उठाना, मार्ग गमन (अत्यधिक चलना), वमन श्रीर किसी रोगसे देह श्रति कृश होजाना, हन कारगोंसे उदरके वाम पार्श्वमें रही हुई प्लीहा स्थानसे च्युत होकर बढ़

[×] नाना प्राययंग शमल विरुद्धौषधि भस्मनाम्। विषायां चारुप वीर्यायां योगो गर इति स्मृतः॥ गरका विषाक दीर्घ कालमें होता है।

^{*}जीर्यं विषक्तोषधिभिह तं वा दावाक्तिवातातपशोषितं वा। स्वमावतो वा गुण विश्वहीनं विषं हि दृषी विषतामुपैति॥ दूषीविष विशेषतः रक्तविकारकी प्राप्ति कराता है।

जाती है। अथवा दुष्ट रक्त या मांस आदिकी वृद्धिके हेतुसे दूषित रक्त बढ़नेपर वह प्लीहाको बढ़ा देता है। &

प्रारम्भमें प्लीहा, अष्टीला (लोहेके घन) के सहरा कठिन होती है। फिर बदकर कलुएके सदश आकृतिवाली होजाती है। यदि बढ़नेपर भी उसकी सम्यक् चिकित्सा न की जाय, तो वह धीरे-धीरे कुच्चि (उदरके पार्श्व भाग), उदर और अम्निके अधिष्ठान (प्रहर्णी) को घेरकर उदररोगको उत्पन्न करा देती है।

प्लीहोद्र लच्चण् — विदाही श्रीर श्रभिष्यन्दी पदार्थों के श्रधिक सेवन करते रहनेसे रक्त श्रोर कफ धातु प्रदुष्ट होकर प्लीहाकी वृद्धिकर देते हैं। फिर इससे उदर बढ़ जाता है, उसे प्लीहोदर कहते हैं। प्लीहाका स्थान उदरसे वामपारवंमें है। अतः इस रोगमें पहले बांबी श्रोरका उदर बढ़ता है, रोगी पीड़ित रहता है; तथा मंद ज्वर, मंद जठराग्नि, कफप्रकोप श्रीर पित्तप्रकोपके लच्चणोंकी उप्पत्ति, बलच्चय श्रीर अति पायदुता श्रादि लच्चण उपस्थित होते हैं।

मगवान् पुनर्शसु कहते हैं कि, दुर्बलता, अरुचि, अपचन, मल-मूत्रका अवरोध, चक्कर आना, प्यास, अंगमर्द, वमन, मूच्छी, देहमें पीड़ा, श्वास, मृदु ज्वर, आनाह (आम या मलसंचय), अग्निमान्द्य, कृशता, मुखका स्वाद विरम्न होजाना, साँधोंमें टूटने समान पीड़ा, उदरशूल, उदरका वर्षा अरुण या पायहु सा होजाना और उसपर नीली-हरी-पीली शिराएँ दिख़ाई देना इत्यादि लच्चण प्रकाशित होते हैं।

श्री वाग्भट्टाचार्य कहते हैं कि, इस प्लीहोद्रमें तीनों दोषोंके जच्या मिश्रित होते हैं। श्रर्थात् वातके उदावर्त श्रादि पित्तके मोह, तृषा. दाह श्रीर ज्वर तथा कफके भारीपन, श्रक्ति श्रीर कठिनता श्रादि लच्च्या प्रतीत होते हैं।

यक्तदात्युदर लत्ताण्— प्लीहोदरके समान उदरके दाहिनी श्रोरमें रहे हुए यक्तत्की वृद्धि होनेपर यक्टदुदर या यक्कदाल्युदर कहलाता है। इसके हेतु, लक्षणा श्रोर श्रीषि श्रादि प्लीहोदरके समान ही है। श्रतः श्राचार्योंने यक्कदाल्युदरको प्लीहोदरके साथ ही ब्रहण किया है।

श्वायुर्वेदमें किसी प्रन्थकारने यकृहाल्युदरको स्वतन्त्र स्थाम नहीं दिया । प्लीहोदरका भेद माना है। चिकिस्साभी प्लीहोदरकी ही करनेका विधान किया है, इस हेतुसे भ्रीहावृद्धिके साथ बढ़े हुए यकृत्को यकृहाल्युदर कहा है, ऐसा विद्वान् चिकिस्सकोंका मत है।

^{*}प्लीहाका कार्यं—विनाराको प्राप्त होनेवाल वृद्ध रक्ताणु, दुष्ट रक्ताणु, दुष्ट कीटाणु भीर कीटाणु विषका नारा करना है। इस हेतुसे रक्तदूषित होनेपर प्लीहाका कार्य बद जाता है, जिससे वह बदती जाती है। वर्तमानमें विषमज्वरके कीटाणुक्योंका प्लीहापर आक्रमण होनेपर प्लीहा बद जाती है, यह अनुभव सवैत्र मिलता रहता है।

बद्धगुदोद्दके हेतु-संप्राप्ति सह लक्ष्मण -- पिच्छिल श्रन्त-शाक श्रादि या रेत, कंकड़, पिचयोंके पर, बाल, मिटी, राख श्रादि मिले श्रन्तका मल श्राँतोंमें चिपक जाता है। फिर वहाँपर बुहारीसे बुहारे हुए कूढ़ के समान मल शनैः-शनैः इकहा होकर बढ़ता श्रीर सूखता जाता है। पश्चात् गुदाके मार्गमें मल निरुद्ध होजाता है। जिस के कष्टसे थोड़ा-थोड़ा मल उत्तरता है तथा नाभि श्रीर हृदयके मध्यमें उदर बढ़ जाता है, उसे बद्धगुदोदर कहते हैं। ‡

भगवान् धन्वन्ति हिन लक्ष्यों के साथ उद्दर्भे मल सहरा हुर्गम्ध हो जाने से वमन हो नेपर उसमें मलकी दुर्गम्ध श्राना (मलमय वमन होना), यह लक्ष्य श्रधिक कहा है। क्ष

चरकसंहितामें जिखा है कि, भोजनके साथ पिचयोंके पर या सिरके बाल आदि आ जानेसे (वे मलमें मिश्रित हो जानेसे) गुदाका मार्ग बन्द होजाना अथवा उदावर्त्त, अर्शिक मस्से, अन्त्रज्यावर्त्तन या अन्त्रान्त्रप्रवेश (एक आँतमें दूसरी आँतका प्रवेश Intususception) होजाना आदि कारगोंसे मार्गका अवरोध होता है। फिर वायु प्रकृपित होकर मल, पित्त और कफको रोककर बद्धगुदोदर रोगकी उत्पत्ति करा देती है। †

तृषा, दाह, ज्वर, मुख और तालुका शोष, उरुमें पीड़ा, कास, श्वास, दुर्बलता। अरुचि, अपचन, मल-मूत्रका रोध, अफारा, वमन, झोंकें आना, मस्तिष्क, हृदय, नामि और गुदामें शूल, उदरमें मूढ वायु भरी रहना, उदरपर अरुग या नीली राजियाँ और शिराएँ दिखाई देना, कचित इन राजियोंका न होना और बहुधा नामिके उपरका हिस्सा गीकी पूँछके सदश ऊँचा उठ जाना आदि लच्चग इस बद्धगुदोदर रोगमें प्रकाशित होजाते हैं।

क्षतोदर हेतु-लक्ष्मण्—भोजनके साथ श्राया हुन्ना कांटा, पत्थर श्रादि शस्य रूप बन जानेसे या इतर किसी हेतुसे शस्यका श्रांतोंमें प्रवेश होजानेसे श्रान्त्रमें चल हो जाता है। फिर उसमेंसे जलके सहश स्नाव होकर गुदासे श्राधक रूपसे बार-बार बाहर

‡इस प्रकारके बद्धकोष्ठ (बद्धगुरोदर) का वर्णन चिकित्सातस्वप्रदीप प्रथम-खरह १० ६२४ में श्रान्त्रगत बद्धकोष्ठ और गुदनलिकामें मलसंचय (Dyschezia) नामसे किया है।

#इस प्रकारका बढगुदोदर अन्त्रके भीतर वायुकी विपरीत गति (उदावर्ष) होनेपर होता है। अन्त्र व्यावर्षन (Volvulus) में यह स्थित स्पष्ट इष्टिगोचर होती है। बृहदन्त्रसे वायुकी विपरीत गति होनेपर देरसे मलकी वमग और लघु अन्त्रसे विपरीत गति होनेपर शिव्र मलकी वमन होती है।

† जपर दर्शाये द्वप प्रकारके अतिरिक्त गुदनलिकाके मार्गका संकीच होना (सनिरुद्ध गुद-Stricture of Rectum) होनेपर भी मल संगृहीत होता रहता है, किन्तु इसमें बद्धगुदोदरके स्तर लच्चणोकी प्रतीति नहीं होती।

निकलता रहता है। एवं नाभिके नीचे उदर भागकी भी वृद्धि होना, शूलसे छेदने और तोइमें सदश छति पीड़ा होना इःयादि लच्चण होते हैं। इस व्याधिको छिद्रोदर (परि-स्नाब्युदर) संज्ञा भी दी है।*

चरकसंहितामें लिखा है कि, भोजनके साथ कंकड़, घास, लकड़ी, श्रस्थि, कांटा, काँच श्रादि उदरमें चले जाना श्रीर श्रात्यधिक भोजन करना. प्रवल जग्भाई श्राना, इन कारखोंसे श्राँत फट जानी है। फिर घाव पक जाता है, तब उन छिद्रे मेंसे रस बाहर स्नवता रहता है, जिससे बड़ी श्राँत श्रीर गुदा भर जाती है श्रीर फिर छिद्रोदरकी उत्पत्ति होजाती है।

यह ध्याधि नाभिके नीचे उत्पन्न होकर जलोदरके और श्रपने श्रपने बलके अनुमार दोवों के लज्ञणों को दर्शाती है। इस रोगमें लाल, नीला, पीला, चिकना और सुर्देकी सी दुर्गन्धयुक्त कचा मल श्राता है। रोगी हिका, श्वास, कास, तृपा, प्रमेह, अरुचि, श्रपचन और दुर्शलतासे पीढ़ित रहता है।

जलोद्र (टकोद्र) निदान—जो मनुष्य स्नेहपान, अनुवासन बस्ति, बमन, विरेचन अथवा निरुद्द बस्ति लेकर तुरन्त या सुधा लगनेपर शीतल जल पीता है, उसके जलवाही स्रोत द्वित होजाते हैं। फिर वे अपने कार्य करनेमें असमर्थ हो जाते हैं। ये उदकवाहिनियाँ चिकनाईसे लिपायमान हो, उस समय शीतल जल पीनेसे दूषित हो जाती हैं। फिर दकोद्रकी उत्पत्ति होजाती है।

चरक संहिलामें लिखा है कि, स्नेहपानके पश्चात या मंदाग्नियुक्त सीरा या अतिकृश मनुष्यके अत्यधिक जल पीनेसे अग्नि नष्ट होजाती है। फिर बलोम में स्थित बायु, अम्बुवाही स्रोतींको रुद्धकर कफ और जलकी वृद्धि करा देती है। फिर वह वायु

#मधुकोरा व्याख्याकार लिखते हैं कि, अस्य, करण्टक, सुई या परथर आदि शाल्य यदि मोजनके साथ सीधा नीचे चला जाय, तो वह अन्त्रमें भेदन नहीं करता, किन्तु जब टेंद्रा होजाता है तब घावकर देता है किर परिस्नात्युदरकी प्राप्ति होजाती है। इस तरह अन्त्रमें अस्य हो आंद कभी जोरोंसे उबासी आजाय या अस्यिकि भोजनका बोका आजाय, तोभी अस्य फटकर खिद्रोदरकी संप्राप्ति होजाती है।

खॉक्टरी मत अनुसार अल्सेरशन ऑफ दी बॉक्ल, परफीरेशन ऑफ दी बाबेल, बृहदन्त्रका कर्कस्फोट, रिजियोनल इस्लियाटिल (शेषान्त्रक प्रदाह) और वेरिटोनाइटिज़ ठदम्यांकला प्रदाहमें इस द्धिद्वोदरके लच्च प्रतीत होते हैं। भौर दृषित कफ उस जलको स्वस्थानसे उदर (उदर्थाकला) के झाश्चित कर जलोदर-की उत्पत्ति करा देते हैं । क्ष

दकोदर लक्ष्मा— नाभिके चारों श्रोर उदर फूल जाना, उदरमें चिकनापन, उदरमें जल भर जाना, जिस तरह जलसे भरी हुई मशकको चलानेपर चोम होकर शब्द होता है, उस तरह उदरमें जलका शब्द होना श्रादि लक्ष्मण उत्पन्न होते हैं।

चरक चिकित्सित स्थानमें लिखा है कि, इस रोगमें भोजनकी इच्छा न होना, प्यास, गुरासे जलस्नाव, शुल, श्वास, कास, दुर्बलता, उदरपर विवध वर्णकी राजियाँ भौर शिरायें व्यास होजाना तथा स्पर्श करने श्रीर चांभ होनेपर जलसे भरी हुई मशकके सदश भास होना इत्यादि लक्षण उत्पन्न होते हैं।

साध्यासाध्यता—ये सब प्रकारके उदररोग प्रारम्भ कालसे ही कष्ट साध्य हैं। यदि रोगी बलवान् है. उदरमें जलकी उत्पत्ति नहीं हुई है और रोग होते ही योग्य चिकित्साकी जाती है, तो रोग प्रयत्न साध्य माना जाता है।

बद्गुदोद्र १४ दिनसे श्रधिक जीर्ग हो जानेपर, उदरमें जल हो जानेपर सब अथदि मश्रप्ति दृष्टिस जलोदरके हेतुका विचार किया जांग, तो मुख्य ६ कारण हैं।

- १. यकुद्रोगेक हेतुम प्रतिहारिणी शिरामें प्रतिबन्ध ।
- २. हृद रोगके हेत्स रक्वानिमरण कियाका हास ।
- इक विकार डोनेस रक्तमेंसे भृत्रविधेक श्रार्कपणमें न्यूनता।
- ४. कीटाणु, विष श्रादिस रक्त दूषित होजाना ।
- ४. रस संचालनमें प्रतिबन्ध (श्राम, कृमि या दवावजन्य)
- ६. उदर्याकला प्रदाह होनपर रमोत्पत्ति ।

जलोदर प्रकार-344ंक विकृति प्राप्त जलोदरोंके मुख्य लच्चणोंके भेद-

- १. यकृदिकारजन्य होनेपर कामला, यकुत्- लीहावृद्धि श्रीर गाँठदार शिराएँ, श्रशं, मलावरोध, श्रक्ति, श्रक्तिमान्य श्रादि।
 - २. हृदोगजमें हृदयमें धड़कन, पैरों (चरणों) पर शोध आर पाण्डुना आदि ।
- ३. वृक्कविकारज जलोदरमें नेत्रके चारों भोर शोध, मूत्रमें कंचुक (Casts) भौर श्वेत प्रथिन निकलना श्वादि ।
 - ४. रक्त दूषित होनेपर प्लीहोदरके पश्चात् जलोदरकी प्राप्ति ।
- ४. रस संचालनमें उदरके भीतर प्रतिबन्ध होनेपर उपर्युक्त चारों प्रकारके मुख्य लक्षणोंका ध्रमाव। यह शुद्ध जलोदर है। इसकी तुरन्त चिकित्सा करनेपर प्राय: सत्वर लाभ पहुँच जाता है।
- उदर्याकलाप्रदाहके लक्षण—पीडनाक्षमता, तीत्रश्ल, वदकोष्ठ, अफारा, अति
 निर्वलता आदि ।

प्रकारके उदररोग, तथा जिन उदररोगोमें बाँतोंमें छिद्र हो गया हो, ये सब बहुधा मनुष्यको मार डालते हैं।

जिस उदररोगीके नेश्रपर शोथ आ गया हो, लिझ टेढ़ा हो गया हो, खचा पतली और गीली होगई हो, बल, रक्त, मांस और अग्नि अतिक्षीया होगये हों, उसे छोड़ ही देना चाहिये।

जिस उदररोगीको पार्श्व भंग, अञ्चितिहेष (अरुचि), शोथ और अतिसार हों और श्रतिसार लगनेपर भी उदर भारी रहता हो, उसकी चिकित्सा नहीं करनी चाहिये।

सब प्रकारके उदररोग श्रति बढ़ जानेपर जलभावको प्राप्त होजाते हैं। फिर उस श्रवस्थामें रोग श्रसाध्य होजाता है।

चरक संहिताकारने लिखा है कि वातोदर, पित्तोदर, कफोदर, प्लीहोदर, सक्षिपातोदर, जलोदर; इनको क्रमशः अपेचासे अधिक-अधिक कष्टसाध्य मानना चाहिये।

सब मर्मस्थानीपर शोध आजाने तथा श्वास, हिका, श्ररुचि, तृषा, मृच्छी, वमन श्रीर श्रतिसार श्रादि उपद्ववींकी उत्पत्ति हो जानेपर उदररोग रोगीको मार डालता है।

भगवान् धन्वन्तरिजीने सब प्रकारके उदररोगों में बद्धगुदोदर भौर परिस्नावीको असाध्य माना है। शेष ६ प्रकारके उदररोगको कप्टसाध्य माना है।

छिद्रोदर रोगीको तृषा, कास श्रीर उवर श्रादि उपदव हो गये हों तथा मांस, श्रीन श्रीर श्राहार चीण होगये हों, तो उसे श्रसाध्य मानना चाहिये। इस तरह छिद्रोदरसे श्रास श्रीर श्रूल उपद्रव हों, तथा इन्द्रियाँ दुवंल हो गई हों, तो भी श्रसाध्य जानकर छोड़ देना चाहिये।

जलोत्पत्तिके पूर्व रूप—भगवान् पुनर्वसु आत्रेय कहते हैं कि, जो उदररोग नया, उपद्वरहित हो, जिसमें जलकी उत्पत्ति न हुई हो, उसकी तुरन्त चिकित्सा प्रारम्भ करनी चाहिये। यदि उपेक्षाकी जायगी, तो वात आदि दोष स्वस्थानोंसे दूर जाते हैं, और इनका पाक न होनेसे (अष्टांग संहिताकारके मतमें पाक होनेसे) इवीभृत होकर संधियों और स्नोतोंको क्लिज़ (चिपचिपा और गीला) कर देते हैं। एवं प्रस्वेदभी छिदों द्वारा (त्वचामेंसे) बाहर न निकल्न सकनेसे तियंक् गतिकरके उदरमें जनमावको प्राप्त होजाता है।

जलकी उत्पत्तिके पहले जब पिच्छा कलासे गाढ़े लसीका स्नावकी उत्पत्ति होती है, तब उदर मगडलाकार (गोल), भारी, स्थिर, श्रंगुली बजानेपर शब्दरहित, स्पशंमें सृदु, राजी रहित, नामिसे प्रारम्भ होकर ऊपरकी श्रोर फैला हुआ श्रादि लच्चणों युक्त प्रतीत होता है। तत्पश्चात् जलका प्रादर्भाव होता है।

जल न्यस्ति लक्ष्मग् — कुचिकी झलन्त वृद्धि, शिराझोंका न दीखना झौर जलसे भरी हुई मशक सदश सोमयुक्त स्पर्श होना, (चलानेपर जल तरंगींका हाथको स्पर्श होना), ये सब खच्चा उपस्थित होते हैं। इसके साथ-साथ वमन, अतिसार, तमकश्वास, तृषा, श्वास भर जाना, कास, हिन्का, दुर्ब जता, पारवेशूल, श्ररुचि, स्वरभेद श्रीर मुत्रावरोध श्रादि उपदवमी होजाते हैं। ऐसे रोगीको श्रसाध्य माना है।

डॉक्टरी निदान

इस उदररोगके भीतर निम्नानुसार ११ खॉक्टरी स्याधियोंका स्रन्तर्भाव होता है। स्रतः इन सबका विवेचन यहाँ क्रमशः किया जायगा।

- 1. यहहाल्युदर—Cirrhosis of the Liver.
- २. बालपेत्तिक यकृहाल्युदर—Infantile Biliary Cirrhosis.
- ३. यकृत्में रकाधिक्य Congestion of the Liver.
- ४. भ्रीहावृद्धि Splenic enlargement.
- १. प्रीहोदर-Splenic Anaemia.
- 4. जलोदर Ascites.
- बद्धोदर-Impaction of Foreign Bodies.
- द. पिताश्मरीजन्य बद्धोदर—Intestinal Obstruction due to Gall-stones.
- ह. बृहदन्त्रका कर्कस्पोट—Carcinoma of the colon.
- १०. चतोदर—Ulceration of Bowels.
- ११. शेषान्त्रकप्रदाह Regional Heitis.

इनके श्रातिरिक्त उद्यांकलाके खतकाभी सम्बन्ध इस रोगसे रहता है। उद्दर्शाकलाके रोगोंका वर्णन श्रागे किया जायगा।

(१) यकुदाल्युदर

सिरोसिस ऑफ दी जिवर—Cirrhosis of the Liver.

रोगपरिचय — यह म्रामाशय भौर भ्रन्त्रका प्रदाह, शीर्याता, कामला भौर जलोदर म्रादि लक्ष्यसह यकृद्विकार हैं। इस रोगमें यकृत्के मध्यवसी संयोजक तन्तु (Interveing connective tissues) के चिरकारी प्रदाहके हेतुसे सौन्निक तन्तु (Fibers) निर्माण होनेपर यकृत्के कोषाणु (Cells) नष्ट हो जाते हैं, तथा यकृत् कठिन भौर दद होजाता है।

रोगप्रकार-शब परीचासे विदित, संप्राप्ति और हेतुके अनुरूप।

श्र. प्रतिहारियी शिरावरोधक यकूहाल्युद्दर ।

था. पैत्तिक यकृदाल्युदर ।

- १. संकामक पित्ताशयप्रदाह ।
- २. श्रवरोधास्मक पित्तनिका प्रदाह ।
- ये दोनों मुख्य हैं। कई बार निम्न प्रकारभी प्रतीत होते हैं। इ॰ यक्कतुप्बीहाबुद्धिसय।

ई॰ यकृत्के साच्छादक कोषका चिरकारी प्रदाह ।

उ० फिरंगज यकृत् प्रदाह ।

कवित् 'जित यकृदान्युदर भ्रीर मिश्र प्रकारभी दृष्टिगोचर होते हैं।

अ. प्रतिहारिणी शिरावरोधक यकृदाल्युदर

बहुखरडीय यकृदाल्युदर, जिनेकका विशीर्णतामय यकृदाल्युदर, नखसम दद यकृदाल्युदर, मधज यकृदाल्युदर ।

Portal Cirrhosis, Multilobular C., Laennec's atrophic

C., Hob-nail liver, Alcoholic c.

परिचय—दीर्घकाल तक शराब पीनेसे यकृत्की चिरकारी श्रपकान्ति होती है। संप्राप्ति दृष्टिसे यकृद्घटकोंकी श्रपकान्ति श्रीर खरडोंमें संश्विक तन्तुश्रोंकी वृद्धि होती है। परीचासे प्रतिदृशियो शिराके रक्ताभिसरणका श्रवरोध विदित होता है। रोग सामान्यतः ४०-४० वर्षकी श्रायुमें। श्रनुशत २ ९६प श्रीर १ स्त्री।

निदान सह रोग विशेषतः शराबियोंकं। होता है। क्रचित् शराब न पीने-वार्लोंको काला आज़ार, विषमज्वर, कामलाजन्य विष, श्रांत धुम्रवान या श्रांत तेज मसाले आदि दाहक पदार्थोंके सेवनसे भी रोयकी सम्प्राप्ति हो सकता है। यथार्थमें शराब आदि इस रोगके सच्चे हेतु नहीं हैं। शराब श्रोर मसाले श्रादिसे यकृतकी रोगनिरोधक शांक नष्ट होती है। फिर थिष या कीटागुश्रोंका श्राकमग्राकोनेपर इसनेगकी उत्पत्ति होती है।

संभवतः शराब यकृत्के घटकों के लिये साचात् विप है। यदि जीवन सस्व 'ब' का श्रभाव हो, तो सत्वर श्रसर होता है। श्रामाशय श्रन्तका प्रसेक. यह संभवतः शराबका प्रतिनिधि रूप परिकाम है। यदि इस रोगके साथ मदात्यय होजाय, तो प्रखाप होकर रोगीको मृत्यु होजाती है।

शारीरिक विकृति—शराबियोंमें २ प्रकार होते हैं। १. विशीर्णता युक्त (Atrophic); २. मेदमय (Fatty Cirrhotic liver)

- (१) विशीर्णतामययकृदाल्युद्र—इसमें यकृत् छोटा श्रीर उसका श्राव-रण बड़ा होजाता है। सतह विषम उभार चढ़ावमय, बाहरकी श्रीर नख जैसी कठोर होजाती है। उपरकी सतह निस्तेज प्रतीत होता है। पीताम प्रदेश से त्रिक तन्तुश्री-की कुछ स्वच्छ धारासे श्राच्छादित श्रीर दबा हुन्ना होता है। यह प्रतिहारिणी स्नोतसे फैलता है। प्रतिहारिणी शिरा श्रीर यकृत्की मुख्य शाखाएँ मोटी होजाती हैं; यकृत्की धमनियाँ प्रसारित होजाती हैं।
- (२) मेद्मय यक्तद्दाल्युद्र--इस प्रकारमें यक्त्त्वा श्रायतन बढ़ जाता है। सतह मुजायम या किञ्चित् दानेदार होजाती है। भिज्ञ भिज्ञ श्रंशोंका सम्बन्ध विच्छेद होता है। मेदमय श्रपकांति श्रीर यक्त्त्वे घटकों में अन्तरभरण होता है। (इसका वर्णन श्रागे नं १ अ में किया आयगा।)

दोनों प्रकारों में होनेवाली इतर विकृति—उदय्योकताकी सतह मिलन और मोटी, सामान्यतः जलोदर, श्रामाशय और लघु श्रम्त्रका चिरकारी प्रसेक, श्रम्न-निलका और श्रामाशयके ऊर्ध्व प्रदेशकी शिराश्रोंका शोध (Varicose), प्लीहावृद्धि, राजयक्मा, उरस्तोय वा उद्य्योकताके चयकी प्राप्ति, धमनीकोषकाठिन्य, हृदयकी मांस-पेशीका प्रदाह (Myocarditis) और वृक्कोंकी सुत्रात्मक श्रप्रकांति श्रादि ।

यकृत् संकोचके हेतुसे प्रतिहारिग्यी शिराकी शाखाश्रींपर भी दबाव पढ़ता है श्रीर उनमें रक्तसंचार न्यून होजाता है या बन्द होजाता है। फिर यकृत्का सम्बन्ध इतर स्थानमें रही हुई प्रतिहारिग्यीकी शाखाश्रीसे बढ़जाता है, तथा श्रवरुद्ध रक्त इतर शाखाश्रों श्रीर शिराश्रोंहारा निकलने खगता है। श्रन्थथा जलोदरकी उत्पत्ति होजाती है।

लत्त्त्या — सामान्यतः श्रवचन, रक्तमय वमन, मंदकामला श्रीर जलोदर, बे ४ मुख्य हैं। प्रतिहारिणी शिरामें रक्तमृद्धि होनेपर विविध श्रवरोधात्मक तथा यक्कत्के घटकोंके नाशसे विषप्रकोपज लक्षण उपस्थित होते हैं।

प्रकृति निर्देशकलदाग्-

- १. श्रामाशय और श्रन्त्रके प्रदाहसे अरुचि, हृदयाधारिक प्रदेश और यक्त्त्रमें भारीपन, हृज्ञास, खट्टी वान्ति विशेषतः सुबहको, खट्टीडकार, श्रंकुरमय मैली जिह्ना, दुर्गन्धमय निःश्वास, श्रफारा, मलावरोध श्रौर उदरशुद्धिमें श्रनियमितता श्रादि ।
- २. ऊर्ध्वं रक्तपित्त—रक्तवमन बहुधा सखर श्रौर पुनः-पुनः प्रचुर माश्रामें फिर गम्भीरशक्तिपात, कवित मृत्यु भी।
- ३. श्रामाशयमें संचित रक्तका कभी नाक श्रौर गुदासे स्नाव । किसी-किसीको श्रम्श्रमेंसे रक्षस्नाव ।
 - ४. मंद कामला । किसी-किसीको स्पष्ट कामलाभी । प्राकृतिक चिह्न—
- १. रोगनिर्देशक मुखाकृति (Hepatic facies)—मुख, नाक और गालपर शिराजालकी प्रतीति, गाल बैठ जाना, नेश्रश्लेष्मावरण, पीताम और जलमय, नेश्र गहरोमें घुसे हुए शुष्क, पीलीत्वचा और शुष्कदेह श्रादि।
- २. यक्तत्—विविध श्रवस्थाओं में विविध श्राकृति, स्पष्ट स्पर्शग्राह्म, छोटा होने पर कठोर किनारा श्रीर खुरदरी सतहयुक्त । (मेदमय बढ़ा हो, तो वह चिकिस्सासे सखर कम होजाता है) श्रादि ।
- ३. प्लीहा सामान्यतः स्पर्श ग्राह्य—प्लीहामें रक्तसंग्रह होनेप्र वह प्रति-हारिग्री शिरामें शक्योर्पाक्तके लिये सहायकः
- ४. हृदय-प्रायः प्रसारित होनेसे क्रिया विकृति रोग बढ़नेप्र हृदयमें कृष् स्रोर स्थिक मुच्छी, रक्तद्वावका हास ।

- र परिधि प्रान्तकी सूच्म शिराएँ जाल सदश उमरी हुई (Spider Angiomata)
- ६. श्रन्तिमावस्थामें जलोद्र कवित् शीत ज्वर श्रादिके श्राक्रमण्से द्वितीयावस्थामें । सामान्यतः स्वच्छ तरलमय । कवित् मिथ्या पयसम (वसारहित दुग्ध सहश द्रव Pseudo chyle) श्रीर श्रति कवित् रक्तसावमय । जलोद्र बढ़ने पर मूत्रकी मात्राका हास श्रीर मूत्रमें श्रुश्रप्रथिनकी उपस्थिति ।
- गौग रक्त संवहन—प्रतिहारिया सहायक संस्था (Accessory Portal System) रज्जप्रवन्धनीकी शिराएँ नामिप्रदेशकी शिराधों में तथा हृदया- धिकारिकप्रदेशगत स्तनकी शिराधों में मिलजाती है। दन्तशिखरिका बन्धनिकाओं (Suspensory Ligaments), महाप्राचीरासे सम्बन्धवाली शिराएँ और पुरोवंशिका शिरा (Vena Azegos) से निकली हुई शास्ता प्रशासाएँ उत्तरा महाशिरामें मिलजाती हैं। श्रम्ननिका और कर्ध्व श्रामाशयकी सूच्म शिराएँ वदी हुई भासती हैं।

उदस्योकलाकी पिछली श्रोरको शिराएँ, ये प्रतिहारिणी श्रौर श्रधरा महा-शिराश्चोंको जोढ़ती है। श्रधरान्त्रिका श्रौर परिगुदा शिराएँ, ये सम्भवतः कुछ प्रमावित। श्रशंनियम रूपसे नहीं होता। गौण रक्तवहन योग्य होनेपर प्रतिहारिणी शिराके रक्तवहनको सहायता मिलजाती है। गौण रक्तवहन श्रयोग्य होनेपर श्रशंकी उत्पत्ति होती है। श्रौर यक्तवृक्षी क्रियाद्वारा शोधन न होनेसे बहुत रक्त विषमय रहजाता है।

शारीरिक उत्ताप—कचित्ही पूर्णं रूपसे श्रमाव नियमित श्रधिक रहता हो, तो स्वय होनेका श्रनुमान होता है। पाग्डुता सामान्यतः।

रोग बढ़ने पर स्थिति — मुख-मगडल, कण्ठ श्रौर पीठपर मकदी के पैरों के सहश शिराजाल, पैरोंपर शोध, कचित् जलोदर तथा जलोदर के विविध चिह्न।

विषप्रकोपज लक्ष्म् — रक्तमें मुत्रविषवृद्धि होने तथा चीणता श्रानेपर प्रलाप, संन्यास या रक्तमें पित्त(पित्तरंजक द्रव्य) की मात्रा बढ़ना, किन्तु ये बढ़ी हुई श्रवस्थामें ।

उपद्रव — न्युमोनिया या चय, इससे मृत्यु १४ से २४ प्रतिशतकी। रक्तमें पित्तकी उपस्थिति (Cholaemia), चिरकारी वृक्ष प्रदाह, कचित् कर्करफोट श्रौर कचित् प्रतिहारियी शिरामें रक्त जमाव (Thrombosis).

रोगिविनिर्गाय—पहली भवस्थामें शराबका व्यसन, श्रपचन, (भ्रामाशय प्रदाह) का इतिहास श्रीर बढ़ा हुश्रा यकृत, इन लक्षणोंसे। निश्चित निदान— रोगदशंक सुकाकृति (Hepatic facies), रक्तवमन, यकृत्प्रीहापर शारीरिक चिन्ह श्रीर पैत्तिक यकृदाल्युदर (Biliary Cirrhosis) से।

जलोदर के श्राभाषमें यकुद्वृद्धिके हेतु—१. मंदरक्तसंग्रह, २. मेदमय यहुत् इ. विषमञ्चर, ४. रक्तमें रवेता खुनुद्धि (Leukaemia) और म्रीहोदर (Splenic Anaemia) १. फिरंग, ६. यकृत्की प्रथिनापकान्ति (Amyloid liver), ७. यकृहान्युदर।

रक्तवमनके हेतु—ग्रामाशयिक वर्गा, प्रह्नगामें वर्गा भ्रथवा कर्कस्कोट होनेपर। जलोदर हेतु—उदस्यांकलाका चय उदरगुहा नृतनप्रन्थ (Neoplasm), विश्कारी उदस्यांकला प्रदाह भ्रथवा प्रतिहारिग्री शिरामें शल्योत्पत्ति (Thrombosis)।

प्रभेदक रोगविनिर्णय

लक्षण यक्तहाल्युद्र १. शोगबद्धि शनैः शनैः यक्रत्कर्कस्फोट खरित

२. श्राकृति यकृत्विकसित या संकुचित, गाँठ यकृत बद्दा, विषम तथा बदी-वदी गाँठें नहीं होती, या छोटी गाँठें देरसे वाला गाँठें भी जल्दी श्राती हैं। श्राती हैं।

३. वेदना

नहीं होती।

होती है।

४. जजोदर ४. कामला हो जाता है। भ्रमिश्रित।

देश्से होता है। तीव कामला होता है।

श्रिरिष्ट—यदि रोगी प्रथमावस्थामें ही शराब सेवनसे पूर्ण उपराम होजाता है, तो स्वस्थ होसकता है। यकृद् वृद्धि श्रीर इसके पश्चात् जलोदर हो जानेपर रोग कष्ट साध्य होता है। सामान्यतः रोगाक्रमण्यके पश्चात् ३ वर्षमें मृत्यु होजाती है। किचित् उदरगत गौण रक्त वहन नियमित रहनेपर रोगी द-५० वर्ष जीवित रह सकता है। किचित् शराब छोड़ देनेसे कुछ स्वस्थ रहता है। जलोदर श्रति घातक श्ररिष्ट माश्र है।

चिकित्सोपयोगी सुचना—नियमित श्रोर संयमित जीवन, संयमित पथ्य-मोजन, प्रचुरद्दव, उदर शुद्धिमें नियमितता (श्रावश्यकतापर सौग्यविरेचन) तथा मद्य त्याग, ये रोगीके लिये हितकारक हैं। विशेष श्रागे उदररोगकी चिकित्सामें टैलें।

त्रा. १ पैत्तिक विवर्धनयुक्त यकृदाल्युदर

(Hanot's Hypertrophic Biliary Cirrhosis)

यह मूल भूत चिरकारी श्रवस्थावाली व्याधि है। रोग संप्राप्तिकी दृष्टिसे यहृत्के एक खण्डमें सौन्निक तन्तुकी उत्पत्ति होती है। कामला, यकृद्वृद्धि, प्रीहावृद्धि श्रीर जलोदरके श्रभावद्वारा रोग निर्णय होता है।

निदान — यह रोग विशेषतः युवावस्थामें २० से ३० वर्षकी भ्रायुवाले पुरुषों-को तथा भ्रति कवित स्त्रियोंको भी होजाता है।

कभी-कभी एकही कुटुम्बके भ्रमेक मनुष्योंको होजाता है। मृल कारण भ्रञ्जात है। प्रीहासे उत्पन्न विष या इतर किसी श्रज्ञात चिरकारी रक्तदोषसे इसकी उत्पचि होनेकी कल्पना है। यद्यपि शराब इस रोगका उत्पादक नहीं है, तथापि कभी-कभी श्रति मद्यपान करनेवालोंको श्रान्त्रिक कीटाणु जनित विषसे भी इस रोगकी सम्प्राप्ति हो सकती है। ऐसा होनेपर श्रन्त्र विकारके श्रन्य जन्नग्रभी सहवर्ती होते हैं।

शारीरिक विकृति

- १- यकृत्— श्रति बढ़ा हुन्ना, भारी, श्राकृति सामान्य, किनारा विकना, बढ़ी हुई श्रवस्थामें रंग गहरा हरा, श्रतिकठोर सतहपर हरा-पीला तथा सौन्निकतन्तुकी धारा देखने-योग्य। सौन्निक तन्तु बढ़े हुए विशेषतः प्रभावित खएडमें।
- द. पित्ताशय प्रदाह—छोटी पित्तनिकाश्चीकी श्वाच्छादक कलामेंसे छिलटे निकलना श्रीर पुनः उत्पन्न होना, श्रश्मरीजन्य पित्तावरोध हो, तो नूतन प्रकारकी पित्तनिकाश्चीकी उपस्थिति। यकुत् घटकोंका श्रभाव श्रधिक श्रप्रक्रान्ति।
- ३. प्रीहा-बड़ी हुई। सौत्रिक तन्तुमय श्रीर विशीर्ग। वज़न २४ से ३६ श्रींस। पित्ताशय, पित्तनलिकाएँ प्रतिहारिगो शिरा श्रीर उपशालाएँ स्वामाविक। श्रामाशय-श्रन्त्रमें प्रसेका भाव। जलोदरका श्रमाव।

लच्च्या—शराबका इतिहास नहीं मिलता। रोगकी वृद्धि श्राति शनै:-शनै:, ४ मे १० वर्षमें । श्राक्रमण गुप्त भावसे। फिर निर्धं लता श्रीर बेचैनी बढ़ती जाती है और उदरपर शोध श्राता है।

द्वितीयाक्रमण्के लक्ष्मण्— १. यक्त्रेपर वेदना, ज्वर संप्राप्ति. रक्तमें श्वेताणु वृद्धि, प्रायः हङ्कास, वमन श्रीर गहरा कामला। श्राक्रमण् काल दिनोंसे सप्ताहींतक। नाहीकी मंदगित, करहु श्रीर क्रशता भी।

सीहा यकृत् — श्रच्छी तरह बढ़े हुए । किनारा दढ़ ।

कामला-श्राक्रमण कालमें कुछ रंजित । बढ़नेपर सुंदर गहरा रंग ।

कामला कभी-कभी कुछ कालके लिए घटमी जाता है। मूत्र श्रीर मलमें भी पित्त जाता रहता है। सामान्यत: पित्तमार्गावरोधज कामलामें मलके साथ पित्त नहीं जाता, प्रन्तु इस रोगमें मल पित्त-मिश्रित होता है। इस हेतुसे यह रोग इतर कामलासे पृथक् होजाता है।

यदि रोगके प्रारम्भकालमें वमन, उबाक श्रीर श्रामाशयमें वेदना श्रादि लच्चण हों, तो कामला रोगकी उत्पत्तिका सन्देह होजाता है। इस तरह यक्नुत्में पीड़ा होनेप्र पिताशयशुक्रकी सम्मावना होती है।

प्रतिहारिया शिरावरोधज (विशीर्यातायुक्त) यक्तदाल्युदरकी अपेका इस प्रकारमें श्रजीर्या के बक्क —वमन. उत्कलेश आदि कम होते हैं। शिराओंपर दवाव न पहनेसे बहुधा रक्तवमन और जलोदर नहीं होते, किन्तु रोगकी अन्तिमावस्थामें कमी-कमी रक्तपिक्तके समान, नाक, मुख, दन्तवेष्ट और गुदासे रक्तसाव होता है। पाण्दुता कुछ आती है। अन्तिमावस्थामें स्वचाका रंग अति गहरा हो जाता है।

यह रोग विशीर्खतायुक्त बकुद्दाल्युद्दरकी अपेका अधिक काल स्थायी है। अनेक

रोगी ६-१० वप तक दुःख भोगते हैं। रोग बहुधा याप्य है। ज्वराक्रमण होनेपर पित्तमय रक्त या कामजायुक्त, यक्रद्विशीर्याता (Icterus Gravis) की संग्राप्त होती है। फिर रक्तस्राव, श्रधिक चीयाता या इतर घातुक उपद्यका आक्रमण होनेपर रोगीकी मृत्यु होजाती है।

रोग विनिर्णय—इस रोगमें सत्वर कामला होना, यकुत्प्लीहाका अल्घिक बढ़ना, ये लक्षण रोगको अति स्पष्टकर देते हैं। प्रतिहारिणी शिराका अवरोध न होने से जलोवर और उसके लक्षणोंका अभाव होता है। प्रतिहारिणी शिरावरोधक विशीर्णता-युक्त और इस विवर्धनयुक्त यकुदाल्युदरके लक्षणोंमें निम्नानुसार भेद दृष्टिगोचर होता है।

विशीर्णतायुक्त यकृदाल्युदर

- पित्तनिकावरोध देरसे होनेसे कामजा सखर नहीं होता ।
- २. सौन्निक तन्तुकी उत्पत्ति होजानेसे प्रतिहारिणी शिराकी शाखाओंको संकोच परिणाममें जलोदर ।
- ३. प्रारम्भमें विकास फिर संकोच।
- ४. यकुदावरण मोटा।
- ४. यकृत् इद भीर दानेदार ।
- ६. अनेक खरडीय अवरोध।
- ७. यकृत्के कोषागुर्झीका नाश ।

विवर्धनयुक्त यस्ट्रहाल्युद्र एिक्तनिक्विकावरोध सम्बर होनेसे कामका सम्बर होजाताहै। प्रतिहारिग्री शिराकी शाखाओं में प्रतिबन्ध नहीं होता। जलोदर भी नहीं होता जलोदर हुन्ना तो श्रति देरसे। क्रमशः अधिकाधिक वृद्धि। यक्तवावरण मूल स्थितिमें। यक्तव स्टूढ़। एक खगडीय श्रवरोध। दौर्घकाल पर्यन्त यक्तत्वे कोषाणुश्रों-का नाथ नहीं होता।

चिकित्सा— तत्त्रणानुरूप । विशेष विचार धागे उदररोगकीचिकित्सामें देखें । आ. २. अवरोधात्मक पित्त नलिका प्रदाह

Obstructive Biliary Cirrhosis, Obstructive Cholaneitis, Liver small)

निद्।न — पित्तशिलासे चिरकारी श्रवरोध, शस्त्रचिकित्साके पश्चात् पित्तनलिका के मार्गका श्राकुँचन, चिरकारी श्रवन्याशय प्रदाह या श्रवन्याशयके शिरप्र कर्कर्फोट से पित्तनलिकाका श्रवरोध होनेप्र उसे प्रदाहकी प्राप्ति । श्रति कचित् ही यह प्रमाग सिद्ध होता है ।

शारीरिक विकृति—यकृत् आकुँ चित् और विषम । रंग गहरा हरा । सौन्निक तन्तुओंकी उत्पत्ति एक या अनेक स्वयडोंमें ।

रोगपरी च्ला — कारणपर आधार रखती है। बढ़नेपर कामसा। कारण दूर हो, तो शक चिकित्सासे रोग शमन हो सकता है।

इ. वर्द्धनशील यकुत्प्लीहोदर

स्म्रे नोमेगलिक सिहाँसिज़ इजिप्शनस्म्ने नोमेगली, बेंटीका शेग (Splenomegalic Cirrhosis, Egyption Splenomegaly, Benti's disease.)

परिचय—इस रोगके प्रारम्भमें बद्ध नशील भ्रीहा, गौरा, पाराहु, रक्तमें श्वेताणुहास, रक्त्याव, विशेषतः भ्रामाशयमेंसे, श्वन्तिमावस्थामें भ्रानेक रोगियोंको बक्वहाली, कामला श्रोर जलोदर होता है।

इसकी सम्प्राप्ति सिस्टोसोमा मेन्सोनी (Schistosoma Mansoni) नामक कृमिद्वारा होती है, ऐसा सर देनरी लेधेवी टाइडीने दर्शाया है। अन्य प्रन्थकारोंने कारण अज्ञात कहा है। विशेष वर्णन प्रीहोदरमें देखें।

ई. यकृत्के श्राच्छादक कोषका चिरकारी प्रदाह

कोनिक पेरीहेपेटाइटिज़, गौरा नाम, शुगर-भ्राहस्ड जिवर, सुकेरगुसजिबिर। Chronic Perihepatitis, Sugar iced liver, Zuckerguss liver.

शागीरिक विकृति—१. आच्छादक कोष अति मोटा होजाना, २. यकृत्का आकुँचन, किन्तु भीतरमें कुछ अपकान्तिकारक सौन्निक तन्तुओंकी उत्पत्ति या अभाव ३. प्रीहाके आच्छादक कोषका प्रदाह (Perisplenitis). ४. संयोजनसह चिरकारी उदय्योकता प्रदाह, १. चिरकारी अन्तर्भरणसह वृक्कप्रदाह (Chronic interstitial Nephritis), ये मुख्यतः होती हैं।

यकृदावरण प्रदाह श्राशुकारी भी होता है, वह यकृद् विद्रधि, गमा, रसार्बु द श्रादि कारणोंसे उत्पन्न होता है।

चिरकारी यक्तदावररणप्रदाह स्थानिक श्रीर स्थान व्यापी (Diffuse) भेदसे दो प्रकारका होता है ।

स्थानिककी संप्राप्ति गम्मा, रसार्चुंद, मंद रक्तावेग (हृद्रोगज) श्रथवा पित्ताशय प्रदाहके हेतुसे होती है।

स्थान व्यापी विकृतिको 'शुगर भ्राइस लिक्र' संज्ञा दी है, यह चिरकारी पुनर्जननसह उददर्थांकलासे सम्बन्धवाली है। इस प्रकारमें बकृत्के चारों भ्रोर मोटे श्वेत सौन्निक तन्तुभींकी धारियाँ होजाती हैं। वपाका मोटापन, जलोदर, चिरकारी हृदयावरण प्रदाह, धमनीकोषकाठिन्य और चिरकारी वृक्क प्रदाह (पीक का रोग) श्रादि उपस्थित होते हैं। विषप्रकोपके चिक्क या कामला नहीं होता।

त्रिरो र ता ज्ञा ॥—१. पुनरावर्तक जन्नोदर; २. काम बेका श्रमाव; ३. चिर-कारी वृक्ष प्रदाह सब प्रकारके श्रादर्श खन्नाया चिरकारी संथो जनसह उदर्थां कक्षा प्रदाहकी उत्पत्ति तक।

वक्तव्य-पइ विकार मुख्य नहीं है। गौबा होनेसे इसे विशेष महत्त्व नहीं दिया गया।

उ. फिरंगज यकृत्प्रदाइ

(Syphilitic Hepatitis)

प्रकार—ग्र. जन्मसिद्ध (Congenital), श्रा. संपादित व गौरा (Acquired or Secondary).

श्र. जन्म सिद्ध यकृत्प्रदाह

- 9. स्थान स्थापी यकृत्प्रदाह (Diffuse Hepatitis) यह जम्मके साथ ही होता है फिर कुछ सप्ताहोंके भीतर चिह्न बढ़ जाते हैं। घातक प्रकारमें बहुत जल्दी उपस्थित होता है।
- Λ . र्हाप्रसे प्रतीत चिह्न--- यक्कत् बढ़ा हुन्ना, कठिन, पीताभ या चिन्न विचित्र रंगका ।
- B. रचनाविकृति—घटकाँके चारों श्रोर श्रपकांतिकर मोटापन, उपदंश कीटास स्पिरोकेटा (Spirochaeta pallida) श्रत्यधिक परिमास्यमें (प्रथमावस्थामें मसके भीतर)।
- C. प्राकृतिकचिद्ध-यकृद्वृद्धि नाभिके नीचेतक । प्रीहामी बढ़ी हुई । कचित् जलोदर । इस तरह कामलामी ।
- २. जनम सिद्ध फिरक्कज जन्नया देरसे प्रकाशित-इस प्रकारमें संपादित फिरक्कके उपद्रबक्के समान यकृतका परिवर्त्तन, किन्तु कामला प्रायः नहीं होता ।

विशीर्णताग्रस्त यकृदाल्युद्र रोगमें बालकको शान्त निदा नहीं मिलती । श्रक-स्मात् चमककर जाग जाता है । कोष्ठबद्धता, नेश्रके निम्न भागमें काला मगडल, मांस पेशियोंमें विकृति, मूश्रमें यूरिक एसिड बढ़जाता, मूश्रकी प्रतिक्रिया श्रम्लहोना श्रादि लक्षण मिलते हैं । जन्मसिद्ध श्रन्य उपदंशज लक्षण भी रोग विनिर्णयमें सहायक होते हैं ।

(स्त्राः) संपादित फिरंग — कभी-कभी कामलाकी प्राप्ति, संभवतः कचित् पित्तनिलकाका प्रदाह तथा श्राशुकारी पित्तिशय प्रदाह ।

तृतीयावस्थामें— सामान्यत: फिरंग होनेके १०-२० वर्षके पश्चात् इत । १. गोंदसदश छोटी बड़ी चिपचिपी गमाप्रन्थि (Gummata), तथा २. यकृत्- के इत चिह्न ये युगपत् होते हैं।

तत्त्रण-इसके मुख्य ३ समूह हैं।

- 1. यकृत्पर श्रवुँद (गमा) होनेपर स्पर्शप्राद्य पिग्छ, सामान्यतः यकृत् बढ़ा श्रौर मृदु । दिल्या श्रनुपार्शिक प्रदेश या हृद्याधारिकप्रदेशमें वेदना । प्लीहा स्पर्श प्राह्म । प्रायः हनके श्रतिरिक्त श्रन्य उपदंशज चिह्नांका श्रमाव । नृतन प्रन्थि (Neoplasm) से विभेदक निदान कठिन । वॉशरमेनकी प्रतिक्रिया निर्धायासक । फिर्गा चिकिस्सा लाभदायक, कामला कचित् ही ।
 - २. विशायां यक्तदाल्युदर सदशा स्थिति (चत चित्रयुक्त होनेपर-ज्वर धौर

जिल्लोदर । कामलाकी उत्पत्ति । यकृत् किनारा विषम, यदि स्पर्श प्राह्म है तो, जिलो-दर बढ़नैपर शोथ उपस्थित । मिलन स्वचा, मसावृत्त जिल्ला, चुधानाश, उदर किसी का कठिन और किसीका नरम, उदरमें अति वेदना, श्रामाशय, श्रन्त्र और नासिका से रक्तताव, शक्तिका श्रति चय श्रादि । श्रधिक श्रतिसार, सर्वाङ्ग शोथ या रक्तत्नाव होनेपर रोग श्रसाध्य ।

संभवत: गमा या श्रनुप्रस्थ द्वार सीतामें ×त्वत चिद्वसे उत्पन्न प्रतिहारिगी

शिराका श्रवरोध ।

३. भ्रीहा वृद्धिसह होनेपर—भ्रीहोदर Splenic Anaemia; बेयटीका यकृत्भिहोदर (Banti's disease), विवर्धन मय यकृदाल्युदर (Hanot's Disase) या मदास्ययज कामला तथा प्लीहा वृद्धि (Splenomegalia) की विविध अवस्थाओं के अनुरूप बच्च्योंका प्रकाशन । समय-समयपर विवर्धन युक्त यकृद्दाल्युदर, बेयटी रोग तथा प्लीहोदरके सदश स्थित उपस्थित। कचित प्रयोगित्तके लच्च्या प्रकाशित।

उपदंशज यकृद्दाल्युद्र विनिर्णय—उपदंशके पूर्ववृत्त या कुलवृत्त श्रोर उपदंशके विषजन्य इतर लच्चा श्रादि सहायक होते हैं। कभी-कभी उपदंशज श्रनेक प्रनिथयोंके बदले एकही बड़ी प्रनिथ (Gumma) होजाती है। कितनेक रोगियोंमें ज्वर श्रादि लच्चा होनेसे यकृद्पदाहसह विद्रिध (Amoebic hepatitis and Abscess) की आन्ति होजाती है। किन्तु यकृद्विद्रधिके पूर्वरूपमें प्रवाहिका रहता है, श्रतः प्रवाहिकारूप पूर्ववृत्त है या नहीं? इस बातका निर्णय होनेपर यकृद्विद्रधिका संशय दूर होजाता है।

चिकित्सा—सामान्यतः उपदंश रोगकी चिकित्सा करने, मझप्रधान श्रीपिध देनेसे लाम पहुँच जाता है।

वक्त व्य — कवित् श्रधिक मात्रामं मल्लप्रधान श्रीषिका श्रन्तः हेपण करते रहनेपर विकित्सा बन्द करनेके कुछ सप्ताहु या महीनोंके बाद श्राशुकारी पित्ताशय प्रदाह उपस्थित होता है। यह ३ प्रकारका होता है। १, सौम्य कामला कुछ दिनोंके लिये; २. घातक-वर्द नशील श्राशुकारी तन्तुनाश तक; ३, विरामसह कामला श्राम्यन्तरिक पीदा श्रीर यकुद्वृद्धि।

(२) बालपैत्तिक यक्रदाल्युदर इन्केय्टाइल बिलियरी सिरोसिस, इन्केय्टाइल जिवर। Infantile biliary cirrhosis infantile liver.

यह विषम व्याधि विशेषतः नगरनिवासी वर्षोको होती है। यह रोग म से १३

प्रवक्त्यमें निम्नतलपर भागेकी भोर चतुरस्र पियिडका (Quadrate Lobe) भोर पीलेके किनारके समीप दीर्थ पियिडका (Candate Lobe) रही है। इन दोनोंके बीचमें दारसीना (Porta Hepatis or Transverse Fissure) नामक खाई रही है। मास तककी आयुवाले छोटे बर्चोको अधिक और बड़ी आयुवाले बर्चोको कम होता है। यह रोग प्रारम्भावस्थामें सामान्य ज्वरसह होता है। फिर कामला और जलोदर होजातेहैं।

इस रोगका आविर्माव बहुधा दांत श्रानेके समय होता है। इसमें घोर पीका होती है। यकृत खूब बढ़ जाता है। किसी-किसी स्थानपर इस रोगसे एकही माता-पिताके धनेक बच्चे मर जाते हैं किसी-किसी देशके जलवायुकी विचिन्नताके हेसुसे इस रोगका भाक्रमण अधिक होता है। कचित् किसी-किसी माता-पिताके पुत्र सन्तान सब चले जाते हैं। कन्याएँ सब जीवित रह जाती हैं। किसीकी कन्याएँ सब मर जाती हैं भीर पुत्रोंको कोई बाधा नहीं पहुँचती। इसी तरह किसीकी पहली २-४ सन्तान मर जाती हैं किर नई संतानोंपर भाक्रमण नहीं होता।

रोग प्रकार-

- श्र. बहुखराडीय या प्रतिहारिगी शिरावरोधज
- मा पैत्तिक या एक लगडीय
- इ. फिरंगज यकृतदाल्युदर

चित्र नं०७

चित्र नं० ध



बहुखयडीययकृदाजी पीड़ित ४ वर्षका बालक



प्रवर्द्धित यक्तदाली, जलोदर और हाथ-पैरोंके शोधसह (कामला रहित)

- श्च. बहुकारडीय यक्तदालीके निदानसह संद्येपमें लच्चरा इसके मुक्य ३ हेतु हैं।
- १. जन्मार्जित-पद्द कुटुम्बके श्रमेक बर्चोपर श्राक्रमण करता है। मातामहके कुटुम्बसे संग्रास बिच माताके गर्भाशयमें पहुँ चनेपर यह उत्पक्ष होता है।
- २. उद्रवृद्धि या बालकके बढ़नेका अभाव—इस प्रकारमें यकृत अधिक बढ़ा हुआ और कठोर, प्रीहाकी भी बुद्धि, गाल और नाकपर कैशिकाओंका प्रसारण (Telangiectasis), उद्दरके उत्पर शिराओंकी प्रतीति तथा संभवतः जलोद्दरकी प्राप्ति कामला हो, तो अन्तिमावस्थामें।
- ३. बालकोंकी वृद्धिमें प्रतिबन्ध—बायु बढ़नेपर स्पष्ट प्रतीत । मानस शक्ति ब्रविकृत ।

बाह्मस्थिति शोचनीय सामान्यतः रक्तमें पित्तरञ्जक बृद्धि (Cholaemia) से १० वर्षकी भ्रायुके पहले मृत्यु।

चिकित्सा-कच्यानुमार।

श्रा. पैत्तिक यकृद्दानीका निदान-

- १. पिस नितकाका जन्मसिद्ध अभाव।
- २. यकृत्के घटकोंका मंद आशुकारी नाश।
- इ. फिरंगज यक्तदाली—प्रायः यह स्थित जन्मार्जित है। कि चित् बढ़े बचेको भी यह रोग होजाता है इसका वर्णन फिरंगज यक्दाल्युदरमें पहले किया गया है।

बहु खराडीय प्रकारके लक्ष्मणोंका विशेष विचार — आक्रमण शनै:-शनै: होता है। दीर्घकाल तक बोध ही नहीं होता। प्रारम्भिक श्रवस्थामें शिशुके हाथ-पैरोंके तल भागमें उष्णता, तृषावृद्धि, कोष्ठबद्धता, कभी-कभी उबाक श्रौर वमन होना, यक्तत्का सम्मुख प्रदेश गोल, कठिन श्रौर बढ़ा हुआ भासना, जबर रहना, कभी-कभी जबर बढ़ जाना, कभी-कभी ग्रीहा-वृद्धि होजाना, ज़मीनपर सोनेमें शानित प्रतीत होना, स्वभावसे उग्र बन जाना, श्रक्ष, शिश्चिलता श्रौर उदासीनता श्रादि लक्षण उपस्थित होते हैं।

बहुखयडीय प्रकारमें यकृत् शनै:-शनै: बढ़ता ही जाता है। अन्तमें नाभिके नीचे जधन चूढ़ा (Crest of Ilium) तक पहुँच जाता है। जैसे-जैसे यकृत् बढ़ता जाता है, वैसे-वैसे अग्निमान्ध, मखावरोध और ज्वरमें भी वृद्धि होती जाती है। रोगी कृश्य और बख़हीन होजाता है। यकृत्के आगेका किनारा प्रारम्भमें कठिन, गोख, उक्षत और रख़क्या। फिर धीरे-धीरे पत्रका और धारयुक्त (Sharped) होजाता है। साथ-साथ ज्वर रहने जगता है, और प्रजीहा भी बढ़ जाती है। यकृत्वतीहा, दोनों बढ़ जानेसे उद्दर्श या उठ आता है और उद्दर्श शिराएँ भी बाहरसे प्रतीत होने जगती हैं।

प्रारम्भमें मल पीखे रंगका, फिर मैले रंगका और अन्तमें रवेत वर्णका हो जाता है। नेत्र निस्तेल और शुष्क बन जाते हैं, तथा प्रस्वेद नहीं स्नाता। हाथ-पैर और उदरपर शोथ श्राकर जलोदरकी उत्पत्ति, भ्राग्नसाम्य, उदर कठिन हो जाना, करठ शुक्क होजाना श्रादि लक्ष्योंके पश्चात् कामलाकी उत्पत्ति होती है। फिर नेत्रावरया, नेत्रकी रलैक्सिककला और खचाका रंग पीला होजाता है। पेशाब पिक्तमिश्रित पीला होजाता है। पश्चात् यकृत्का हास होने लगता है। श्रंतमें दुव लता और श्राक्षेपक वातके मटके भ्राने लगते हैं और बालककी मृत्यु होजाती है।

यक्तवावरण स्थूल नहीं बनता, नवनिर्मित सौत्रिक तन्तुकोंके साथ विशेष रूपमें जीवकेन्द्र (Nucleus) प्रतीत होते हैं और वे रक्तप्रणालियों में फैल जाते हैं। भ्रीहा बढ़ जाती है, किन्तु रक्त प्रीक्षा करनेपर विषम ज्वर या इतर किसी रोगके कीटा गुर्कों की प्रतीति नहीं होती।

साध्यासाध्यता—यह रोग बहुधा ग्रसाध्य है। श्रनेक बालक ३ से १ मास-तक दुःख मोगकर मृत्युको प्राप्त हो जाते हैं। बालक बढ़ी श्रायुवाला होनेपर सुधर जानेकी श्रधिक श्राशा रहती है।

चिकित्सोपयोगी सूचना-श्रागे उदर रोग चिकित्साके साथ विस्तार पूर्वक दी जायगी।

३. यकृत्में रक्ताधिक्य कॉब्जेशन श्लॉफ दी लिवर-हाइपरिमिया

Congestion of the Liver Hyperaemia.

रोग परिचय—यकृत्की सब रक्तवाहिनियोंमें अधिक रक्तसंचार होजानेसे यकृत्में रक्तकी वृद्धि होजाती है। फिर यकृत्पर दबानेसे वेदना होती है। पचन संस्थानमें विकृति, मन्द ज्वर और सामान्य कामला आदि लच्चण प्रकाशित होते हैं।

इस रोगके २ प्रकार हैं। प्रतिरोधी (प्रवत्त) रक्ताधिक्य (Active Congestion) भौर भ्रप्रतिरोधी (मंद) रक्ताधिक्य (Passive Congestion)। धामनिक रक्तवृद्धिको एक्टिव हाइपरिमिया तथा केशवाहिनियोंमें रक्तवृद्धि होनेपर पैसिव हाइपरिमिया कहते हैं।

श्र. यकृत्में प्रतिरोधी रक्ताधिक्य

(Active Hyperaemia)

निद्दान—संक्रामक ज्वर मलेरिया आदि और प्रवाहिकाके कीटा गुजन्य यकृत्प्रदाह, यकृत्मेंसे जानेवाले रक्तप्रवाहमें प्रतिबन्ध, रक्तजावका स्वामाणिक रोध होजाना, अति शराब, अति भोजन, चरपरे और विदाही पदार्थीका अधिक सेवन, जीर्यमालावरोध तथा आजसी स्वभाव आदि कारयोंसे इस रोगकी उत्पत्ति होती है।

मासिकधर्म और रक्तार्शके रक्तप्रवाहका अवरोध होजानेसे हृद्यके दिख्य अस्तिन्दमें रक्त जानेवाजी अधरा महाशिरा (Inferior Vena Cava) पर द्वाव पर्ने या इतर किसीभी हेतुसे द्वाव आजानेसे रक्तका संग्रह होजाता है। वके

श्वतिरिक्त श्वामाशय श्रीर श्रन्त्रमें प्रदाह होने, या श्रधिक शीत लगजानेपर भी इस रोगकी उत्पत्ति होजाती है। यह रोग विशेषतः नाज़क प्रकृतिवालों, गद्दी तिकयेपर बैठे रहनेवाले श्रीर गरिष्ठ भोजन करनेवालेको होजाता है।

लक्षण—यकृत्में पीका, शिरदर्द, उवाक और मलावरोध, ये मुख्य हैं। तथा यकृत्प्रदेशमें भारीपन, दवानेसे पीका सहन न होना, यकृत्वृद्धि, दिख्य हृद्याधारिक प्रदेश (Epigastric region) में भारीपन और खिंचाव, प्रिनिमान्य, प्रजीर्याके लक्ष्य, मुँहमें कदवापन, श्रॅंक्रमय जिह्ना, श्रफारा, कभी-कभी वमन, श्रुष्क कास कभी-कभी पत्रले दस्त होना, मानसिक व्याकुलता, निस्तेजता, दुवंलता, किन्चित् कामला, मन्द ज्वर, रक्की हीनावस्था, सामान्य रीतिसे दिख्यास्कंध प्रदेशमें श्रंसफलक (Scapula) के अपरसे बाहुतक मृदुवेदना होना, हाथ-पैरोंमें ऐंडन, बार-बार जम्माई श्राना, चक्कर श्राना, निम्नानाश और हृदयकी गितमें वृद्धि (l'alpitation) श्रादि लक्ष्यभी प्रकाशित होते हैं। कृदने या अपर-नीचे चहने-उतरनेपर यकृत्में वेदना होती है। एवं झातीमें तीव वेदना और श्रफाराके हेत्से भी रोगीको श्रिषक कष्टका श्रनुभव होता है।

उपचार करनेपर इस रोगके जन्नण सामान्य रूपसे कम होजाते हैं या शमन होजाते हैं, किन्तु चिरकाज तक रक्तसंचय और यकृद्वृद्धि होनेपर जब थोदी-सी भूज होजाती है, तब तीव प्रदाह और स्फोटकोंकी उत्पत्ति होजाती है। पेशाबके वर्णमें गृहता, अति पीजापन या जाखी और गादापन आजाता है। यदि मूत्रको कुछ समयतक रहने दें, तो चाररूप प्रदेप (Lithates) तज भागमें बैठजाता है।

यदि रोग दीर्चकालतक रह जाय, तो रक्तार्शकी उत्पत्ति होजाती है और नेत्रके रक्षेप्मावरणका वर्षे पाग्डु होजाता है। यदि यकुत्पर ठेपन किया जाय, तो वनध्वनि स्वामाविककी अपेका श्रधिक दूरतक फैल जाती है। श्राशुकारी रक्तसंचयसह यकुद्- वृद्धिके लच्चा यकुत्पदाहके सदश होजाते हैं। परन्तु लच्चगोंमें कुळ न्यूनता रहती है। यकुत्पदाहमें जबर रहता है, इसमें नहीं रहता। कदाच जबर हो, तोभी मन्द रहता है।

प्रभेदक निद्ान—सामान्य कामला (Catarrhal Jaundice) और इस यक्टर्में रक्ताधिक्यके लच्चणोंमें समानता होनेसे अनेक बार अम होजाता है। किन्तु कामलाके रोगारम्ममें आमाशय और अन्त्रविकारके लच्चणसह प्रवलतर कामला उत्पन्न होता है। तब इस रोगमें ये सब जच्चण अपेचाकृत अस्पष्ट रहते हैं। इस रोगमें किन्चित् कामला और थोड़ी-सी यकृद्वृद्धि होती है।

साध्यासाध्यता—श्राहार-विहार नियमित रखनेपर रोग शमन होजाता है। श्रपथ्य सेवन करनेपर बार-बार रोगका श्राक्रमण होकर श्रंतमें यकृहास्युद्रस्की प्राप्ति होजाती है।

चिकित्सोपयोगी सृचना—रोगीको कुछ दिनींतक पूर्ण विश्रान्ति देनी वाहिये। मोजनमें केवल तूध। प्रतिदिन प्रातःकालको पतले दस्त स्नानेवाला विरेचन

मेग सक्फ (मेग सक्फ भीर केलोमल) देते रहें। यकृत्पर सेक करना हितकारक है। उत्तरकालमें कमरपर पट्टा बाँधना चाहिये।

आ. यकृत्में अप्रतिरोधी रक्ताधिक्य

Passive Hyperamia, Nutmag, Liver, Cordic Liver.

यकृत् कंदिकाओं के मध्य मगडलको प्राग्यवायुकी प्राप्ति कम होने श्रीर रक्तसंप्रह होनेसे जायफल सदश यकृत् (Nutmeg liver) की श्राकृति होजाती है। हृदय प्रसारण होनेपर यकृत्की बहिगांमी रक्त वाहिनियोंपर दबाव बढ़ता है। फिर परिणानमें रक्तबृद्धि होजाती है।

निदान—१. हृदयकी चित — विशेषतः हृदयके दक्षिण कपाटका द्वार सकड़ा होने (Mitral Stenosis) पर शोषण क्रिया (Suction) यथोचित नहीं होता ।

२. फुफ्फुसिक्किति—फुफ्फुसके वायुकोषींका प्रसारण भौर चिरकारी श्वासनितका प्रदाह । फुफ्फुसके श्रन्तः स्थानका सौन्निक तन्तुभींद्वारा संकोच । भ्रति कचित् उरः पंजरके भीतर श्रवुंदोत्पत्ति श्रीर धमन्यबुंद (Aneurysm).

लक्षरा-निमित्तके प्रनुरूप।

1. भामाशय प्रसेक-ग्रफाराभादि रोग बढ़नेपर सर्वोङ्ग शोध, मंदकामला, कचित् रक्तवमन।

२. यकृत् बढ़ा हुआ, आयतन बारंबार घटने बढ़नेवाला, रक्तवमन होजानेपर आकृति हास, रोगकी प्रचयडता होनेपर भी मृदु, स्पन्दित यकृत् (आगेसे पिछली श्रोर की परीका करनेपर प्रेरित स्पन्दनमें परिवर्तन) कचित् प्रीहावृद्धि ।

सामान्यतः पूर्णभोजन करने या शीत लगनेपर यकुत्वृद्धि तथा विरेचन देनेपर यकुद् हास होता है ।

शारीरिक विकृति—शेग जीगं होने या बार-बार वृद्धि होती रहनेसे यकृत्के संयोजक तन्तुश्रों (Connective tissue) की वृद्धि (Hypertrophy) होजाती है श्रथवा सौश्रिक तन्तुश्रोंकी उत्पत्ति होजाती है। एवं पित्तस्नाव करानेवाले कोषाणु श्रांकुचित होते हैं इन सब स्थानोंमें यकृत्का बाह्मप्रदेश सृदु तथा यकृत्के भीतरका भाग धन श्रौर हद होजाता है। एवं काटनेपर उसमेंसे बहुत रक्तस्नाव होता है।

रोगकी जोर्णावस्थामें यकृत्की स्थिति विशीर्णतामय यकृदाल्युदरके सदश होजाती है। रोगकी उत्तरा श्रवस्थामें यकृत्के श्राकार और श्रवयवोंका हास होजाता है श्रथवा यकृत् मेदापकान्ति (Fatty Degeneration) श्रथवा सिक्थापकान्ति (Lardaceous Degeneration) से प्रसित होता है।

मेदापकान्ति होनेपर कोषागुओंका नाश होकर मेदवृद्धि होती है। और सिक्थापकान्ति होनेपर संयोजक तन्तु मोमके सदश होजाते हैं। इस अपकान्तिका प्रारम्भ यकृत्की किएडकाओं (Lobules) के भीतर रही हुई सुक्मवाहिनियोंके स्थानमेंसे होता है। इस पदार्थका यकृत्के कोषागुओंपर दबाव पदनेसे वे विपक जाते हैं। फिर यकृत्-कोषागु मेदमित होकर संकुचित होजाते हैं।

साध्यासाध्यता— हृद्य विकारकी स्थिति और रोगके स्वरूपपर साध्यासाध्यता का आधार है। हृद्यमें अधिक विकृति न हुई हो, तो रोग साध्य माना जाता है।

चिकित्सा-पतले दस्त लानेवाला विरेचन देते रहें। यक्नत्में अधिक वेदना होनेपर पुल्टिस बांधें या ३-४ जौंक लगावें। विशेष उपचार कारण अनुरूप करते रहें।

(४) प्लीहावृद्धि

स्प्लैनिक एन्लार्जमेग्ट स्प्लेनोमेगली। Splenic enlargement-Spleno megaly.

प्लीहा-(Spleen) देइसें रही हुई स्नोतरहित ग्रंथियो (Ductless Glands) में सबसे बड़ी है। इसका रंग अति बैंजनी (Dark purplish) है। यह उदरके मीतर बाँगें अनुपारिंक प्रदेशमें महाप्राचीरा पेशीके नीचे ६-१० और ११ वीं पर्श्वक भीतर रही है। इसके अर्थ सिरका प्रदेश हहवयाधारिक प्रदेशमें हुआ है।

प्लीहाका आकार श्रीर वज़न—श्रीहाकी आकृति और वज़न भिन्न-भिन्न मनुष्योंकी देहमें भिन्न-भिन्न बायुमें भिन्न-भिन्न होते हैं। एवं पृथक्-पृथक् संयोगोंमें भी आकृतिमें परिवर्तन होजाता है। सामान्य रीतिसे एक युवा मनुष्यके देहमें श्रीहा ७-इ श्रॅंगुल लग्बी, ४ श्रॅंगुल चौड़ी श्रीर २ श्रॅंगुल मोटी होती है। लगभग यह लम्ब-चतुष्कोया या त्रिकोयाकार (Triangular) की है। इसका महाप्राचीरापेशीकी भोर रहा हुआ भाग बहिगोंल है। इसकी आकृति टूटे हुए घड़के मोटे कपाल जैसी है। वज़न लगभग १२ तोले है। विविध संक्रामक रोग (विवम उवर) आदिसे इसकी आकृति और वज़न, होनोंमें वृद्धि होजाती है। श्रीहोदरमें तो इसकी इतनी वृद्धि होजाती है।

संपूर्ण प्रीहा उदय्योकजासे आव्झादित है। यह प्रीहा तीन कलागंधिनयों (Aponeurosises) द्वारा इतर अवयवोंके साथ सम्बन्धमें आती है और अपने स्थानमें यथोचित रूपसे रहती है। एक कलागंधिनी आमाशबके स्कंध भागके साथ, दूसरी महाप्राचीरा पेशोके साथ और तीसरी बाँगें मूत्रपियडके साथ सम्बद्ध कराती है।

प्रीहाकी परीचा करनेपर उदस्योकसाके एक स्तरके नीचे दूसरा स्तर प्रतीत होता है। जो स्तर स्थितिस्थापक गुयायुक्त स्नायु स्त्रीं (Fibro-elastic Capsule) का बना हुआ है। इस स्तरकी शासाएँ प्रीहाके भीतर प्रवेश करती है और उसमें अनेक खण्ड तैयारकर देती है। ये सब खण्ड प्रीहिक वस्तु (Spleen pulp) नामक गहरे जाज पिंगज (Dark reddish-brown) मावेसे पूर्य है। आभिप्रीहिक धमनी (Splenic Artary) की स्वम शासाओंके अन्तमागमेंसे इस मावेके मीतर रक्त:प्रवेश करता रहता है।

सीहा कार्य — झायुर्वेदके मतानुसार भ्रीहा रन्जक पित्तकी उत्पत्ति करती है। ×डाक्टरीमत अनुसार — १. रक्तके भीतर कसीकायु (Lymphocytes) तैयार करना; २. युवा होनेपर रक्तायु तैयार करना; ३. जीर्या रक्तायुक्षोंका ध्वंस करना; ४. प्रथिनोंके चयापचय करने में सहायता पहुँ चाना, और मूक्षाम्ल तैयार करना; ४. रक्तायुक्षोंका संचय करना, तथा ६. संक्रामक व्याधियों (विषम उवर, मोतीक्तरा आदि) का प्रति-कार करनेमें सहायता पहुँ चाना। इनके अतिरिक्त इस भ्रीहाका सम्बन्ध पचन किया के साथ भी रहा है।

प्लीहावर्द्धक व्याधियाँ

१. रक्तरोग—अ. रक्तमें श्वेताणु वृद्धि; आ. प्रीहोदर और वेस्टीका वर्द्धन शील यकृतप्रीहावृद्धि मय रोग; इ. वातक पायद्ध; ई. जन्मार्जित विशीर्यातामय पायद्ध (Aplastic Anacmia); उ. रक्ताणुओंकी वृद्धि (Erythraemia); उ. मूत्रमें पित्तामाव युक्त कामला (वीलकारोग—Acholuric femily Jaundice-Weil's disease); ए. वॉन जेक्सका पायद्ध (बालकोंका मिथ्या श्वेताणु वृद्धिमय पायद्ध—Von Jaksch's Anaemia); ऐ. होलकिनका वर्धनशील पायद्ध (Hodgkin's disease Lymphedenoma); ओ. रक्तस्तावीय स्थिति (Hoemorrhagic diathesis)

वक्तव्य-किसीभी प्रकारके जीर्ण पागडुरोगमें भ्रीहा बढ़ जाती है।

- २. उद्भिद कीटाणु (Bacteria) श्रीर इतर विशेष संक्रामक कीटाणु जन्म रोग, शोषित विषज सन्निपात (Septicaemia) तथा विशेष ज्वर श्रादि।
- ३. पैत्तिक यक्टाल्युदरसे सम्बन्धवाली स्थिति।
- ४. प्राची कीटासु (Protozon) जन्य और ग्रीक्स कटिबन्ध प्रधान देशके संक्रामक रोग-विषम ज्वर, काला आज़ार, निदारोग (Trypanosomiasis) तथा वर्धनशील यक्नस्प्रीहोदर (Sehistosomiasis) आदि।
- १. इय कीटायु जन्य ज्वर (fuberculosis)।
- 4. फिरंग रोग (Syphilis) t
- o. श्रस्थिवकता (Rickets)।
- रक्तवाहिनियोंकी क्रित प्रधान रोग—तन्तुके नाशसे रक्तजमाव जन्य पाग्ह्र

४ सुश्रुत सूत्र स्थान अध्याय १४ में कहा है कि:—
 स खल्बाप्यो रसो यकुद्भीहानौ प्राप्य रागसुपैति ॥
 रिखतास्तेजसा खापः शरीरस्थेन देहिनाम ।
 अव्यापकाः प्रसक्तेन रक्तमित्यभिश्रीयते ॥ ६ ॥
 (शरीरस्थेन तेजसा=यकृत प्लीहासे उत्पन्न रज्जक पित्तसे)

(Anaemic Infaract) भ्रीहाकी रक्त वाहिनीमें परिभ्रामक (चत्र) शस्य (Embolus) या रक्तवाहिनीमें शस्योपत्ति (Thrombus) तथा हृदयावरोध भ्रादि।

- ह. कचित् श्रद्धंद श्रीर रसावुँद रोगोंमें भी।
- 10. चयापचयमें मेद विक्कति (Lipoidosis) और घातक रंजित मधुमेह (Bronze Diabetes or Haemochromatosis)

११. शुभ्रप्रथिन भ्रपकान्ति जन्य व्याधि (Amyloid disease)।

स्रीहाकी त्रांति वृद्धिते सामान्य कारण—१. चिरकारी श्वेताणु वृद्धि, २. प्रीहोदर, ३. फिरंग, ४. विषमज्वर, ४. कालाभाजार, ६. कुळ भ्रन्यरोग, जिनमें कचित् श्रति वृद्धि होती है। रक्ताणुवृद्धि, हेनोटका यकृदाल्युदर, धातक रंजित मधुमेह, वंशागत प्रीहा वृद्धिमय पाण्डु (Gaucher's disease), यकृत् प्रीहोदर (Splenomegalic cirrhosis)।

लक्ष्मण् — प्रीहा वृद्धि, यह स्वतन्त्र रोग नहीं है, लच्चा वा उपदव रूपसे उपस्थित होता है। स्थानिक

वेदना, पागडुता, श्रशक्ति, बहुधा रक्तमें श्वेत जीवाणुश्लोकी संख्यावृद्धि, मंद ज्वर श्रीर जीर्ण ज्वरके जच्या श्रादि कभी-कभी यकृत्मी साथ-साथ बढ़ने जगता है।

चिकित्सकको स्पर्श परीचासे विदित हो सके, ऐसा मुख्य लच्चण भ्रीहा-वृद्धि है। भ्रीहाकी बाह्य किनारीमें एक खड्डा (Notch) है, इस हेनुसे यह इतर इन्द्रियोंसे पृथक होजाती है। भ्रीहावृद्धि होनेपर यह खड्डा हाथको लगता है। अन्यथा इस खड्डेको स्पर्श नहीं हो सकता। कितनेक रोगियोंमें अस्थिमार्टव, प्रभुत पुक्फुसावरण या इतर कारणसे (भ्रीहापर दबाव आजाने आदिसे) जब भ्रीहा स्थान भ्रष्ट होकर नीचे चली जाती है, तब भ्रीहावृद्धि न होनेपरभी विदित होजाती है।

स्वस्थावस्थामें प्रीहाका बोध ठेपनद्वारा होता है। वामपार्श्वके भीतर नवम भार एकादश पशु काके मध्यमें वाम कृचीधस्थ भागमें यह सुरचित रही है। इसके उपरके हिस्सेमें फुफ्फुस रहा है। इसकी परीचा करनेके समय एक कोन रखा (Axillary line) वाम कुचिके मध्यभागसे नाभि तक निकालों। उसपर श्राँगुलीद्वारा ठेपन करते हुए नीचे भ्रानेपर किसी स्थानमेंसे घनध्विन नहीं होती, परन्तु प्रीहावृद्धि होनेसे इस रेखापर प्रतिघात-ध्विन घन होजाती है।

श्रनुभव करने योग्य बाह्य लद्मण्-

- १. किनारीमें रहे हुए खड्डेका स्पर्श होना।
- २. श्वासोछ्वासके साथ भ्लोहा ऊपर-नीचे होना ।
- ३. ठेपन करनेपर घनध्वनि आना ।
- ४. वृद्धि होनेपर भी श्राकारमें परिवर्त्तन न होना।
- ४. प्रीहा श्लेच्या किन्तु इद होजाना ।

व्यवच्छेदक ल्राच्या—प्रीहावृद्धि होनेपर निम्न व्याधियोंके लक्षणोंसे व्यवच्छेद करनेकी प्रावश्यकता रहती है।

- 1. आमाशयके सिरेपर कर्कस्फोट (Cancer) होनेपर ठेपन ध्वनि धन होती है; परन्तु उस रोगमें इतर लच्या अधिक स्पष्ट होनेसे निर्याय होजाता है।
- २. यकृत्के वामखयबकी वृद्धि होनेपर ठेएन सम्बन्ध यकृत्के साथ रहनेसे विदित हो सकता है। श्रीहावृद्धिमें ठेपनका यकृत्तक श्रखपड सम्बन्ध नहीं रहता ।
- ३. वृक्क स्थानके अर्जुद (Kidney tumours) और समीपमें श्रन्त्रपर टेपन भ्वनि सीपर (Tympanitic resonance) किन्तु प्रीहापर श्रन्त्र न होने से घन भ्वनि ।
- ४. बीजकोषपर भवुंद होनेसे वह नीचेसे ऊपर बढ़ता है, किन्तु भ्रीहा ऊपरसे नीचे; इसपरसे दोनोंका भेद होजाता है।
- ५. श्राँतोंमें मज संचय होनेपर वह स्थान ऊँचा-नीचा श्रीर श्रनियमित भ्रीहा वृद्धि समभावसे।
- ६. उदर-स्थित धमन्यवुर्द (Aneurysm) होनेपर पीठकी श्रोर वेदना तथा बढ़ने घटनेबाला स्पन्दन ।

भीहाबृद्धि विशेषतः उपद्रवासमा है। तीत्र संक्रामक ज्वरमें भीहामें हद रक्तवृद्धि (Active congestion) तथा हृद्रोग और प्रतिहारियी शिराके अवरोधमें मंदरक बृद्धि (Passive congestion) होती है। चयज या उपद्शाज विरकारी प्यभाव (Chronic suppuration) होते है। चराहकी सिक्थापक्राम्ति (Waxy Degeneration) होती है। कीटाणु-जन्य विषसे भी सिक्थापक्राम्ति होजाती है। त्रिदोषजपायह, ह्वीमक, रक्रमें श्वेताणु वृद्धि, भीहोहर (भीहावृद्धिसह पायह) आदि रक्त संस्थानके रोगोंमें भीहाकी शनै:-शनै: वृद्धि होजाती है। परन्तु इन सब रोगोंमें मृज रोगोंके क्रम्य भी होते हैं। बालकोंके बालमह, चय आदि रोगोंमें रोगकी तीवता या मन्दताके अनुक्ष भीहावृद्धि खरित या शनै:-शनै:।

पूर्यमय रक्तसे प्लीहाचृद्धि—रक्त प्यमय बननेपर भ्रीहापर विद्रिध होजाता है। फिर भ्रीहा बढ़ने लगती है, परम्तु इतर रोगोंके समान नहीं। इतर रोगोंमें [वृद्धि निम्न भागमें क्रमया होती है; तब विद्यिमें वृद्धि किस स्रोर हो, यह स्निश्चित ।

तीन ज्वरसे प्लीहावृद्धि—विषमज्वर, कालाधाजार, धान्त्रिक ज्वर, पृथोश्पत्तिसे उत्तर अवर, त्र्य ज्वर, त्र्य ज्वर, प्रसृति ज्वर धादिमें प्रीहावृद्धि ।

तीव ज्वर कुछ दिनोंतक रह जानेपर भ्रीहा बढ़ जाती है, परन्तु जो रोगी बढ़ते ज्वरमें ताज़ा शीतल जल पीता है भ्रीर मोजन करता है; वह भ्रीहावृद्धिसे विशेष पीड़ित होता है। यदि भ्रीहावृद्धि नूतन है, तो ज्वर दूर होनेपर स्वयमेव शान्त हो-जाती है। किचत भ्रीहावृद्धि जीर्या होनेपर उसके साथ बहुधा मंद ज्वर भी रहता है; भ्रीर अपथ्य (मधुर पदार्थ या तेज़ खटाई आदि) खानेपर ज्वर बढ़ जाता है। श्रतः

पथ्य पालनकर जीर्या ज्वर भीर भ्रीहावृद्धि नाशक उपचार करना चाहिये भीर ज्वर बढ़जाय, तब विषमज्वर नाशक श्रीषधिका सेवन करना चाहिये।

प्लीहात्त्रय— प्रीहामें चय कीटा गुर्घों (क्यू बर क्यु लोलिस) कीभी उत्पत्ति या प्रवेश हो सकता है। चयकीटा गुर्घों का प्रवेश हो नेपर प्लीहामें रहे हुए विविध भाकारके गोल खगड श्रीर उनमें भरा हुन्ना पनीरवत् दृष्य (प्रीहिक वस्तु) सबका रूपान्तर हो जाता है, चारों भ्रोर बाजरीके दाने सहश क्या हो जाते हैं; तथा इनकी वृद्धि होनेपर मध्य स्थल कोमल हो जाता है।

चिकित्सा-मूल रोगके अनुरूप।

(४) प्लीहोदर

स्प्लैनिक एनिमिया-बेन्टीज़ डिज़ीज़ Splenic Anaemia—Banti's Disease.

रोग प्रकार—मुख्य २ प्रकार । अ. वयस्कोंका प्रीहोदर, आ. बालकोंका प्रीहोदर (बेयटीका रोग)।

त्र. वयस्कोंका प्लीहोदर

(Splenic Anaemia of Adults)

यह रोग विशेषतः बड़ी भायुवाले युवकों को पहले दश वर्षमें होता है, कभी होटे बालकोंको भी होता है। यह रोग क्रचित् वंशागत और स्नियोंको भी होजाता है। यह फिरंगजन्य नहीं है।

शारीरिक विकृति:-

- सीहा श्रति बदी हुई, इद तथा मोटे श्रावरणमय । तन्तु नाशज जमाव सामान्य, विस्तृत सौन्निक तन्तु । रिक्तस्थान प्रसारित श्रौर रक्तसे पूर्ण ।
- २. प्लेडिकी शिराएँ—प्रदाहपीड़ित (Phlebitis) श्रीर कितनीक सामान्य श्रवरोध युक्त । प्रतिहारिग्री शिरा समान प्रमावित । श्रवरोधके हेतुसे श्रवनिका श्रीर दूरवर्ती कितनीक शिराका प्रसारग्रा ।
- ३. मज्जा—सामान्यतः श्रपूर्णं विकासयुक्त । यक्तहाली नहीं होती न लसीका ग्रन्थियोंमें परिवर्त्तन ।

लच्चा-श्राक्रमण कालमें गुप्त (Insidious) पाग्डु श्रथवा श्रकसमात् रकस्नाव।

- १. प्रीहा वृद्धि---नाभि या नीचे तक, मृदु श्रीर वेदना रहित, श्राक्रमणात्मक तक्षणके साथ ।
- २. पाग्रङ्ख-रानैः-शनैः वृद्धि, कचित् वेग पूर्वक । श्रन्तमं श्रति वृद्धि, विना रक्तस्राव वृद्धि ।
 - ३. रक्तवमन--वर्षीतक बार-बार श्रनियमित, बीचमें समय तक

निवृत्ति, बारंबार अतिस्नाव । घातकभी होसकती है । कवित् नासिका, मृत्रमार्ग या गुदासे रक्तस्नाव ।

रक्तपरिधर्त्तन-

- १. रक्तासु—सूचम रक्तासु वृद्धि (Microcythemia), प्रायः ३० से ३४ साथ, ३०-४०% रक्त रंजकसह।
- २. श्वेतासुत्रों—की कमी । प्रति मिलीमीटर १००० से ३००० । सम्बन्ध सामान्य ससीकासुत्रोंकी वृद्धिसे ।
 - ३. चिकिकाएँ सामान्य या कुछ कमी।

श्रस्वाभाविक रक्ताणु या श्वेताणुश्लोकी कवित् उपस्थिति । जालदार रक्ताणु वसनकालमें रक्त जमनेके समय तथा श्रामाशयकी श्रम्लता सामान्य होनेपर ।

स्रामाशय — श्रन्त्रके भीतर सामान्य पीड़ा श्रनिर्णित रूपसे। कामलाका स्रभाव। रोगस्थिति — (१० से २० वर्षतक,) समय-समयपर रक्तवमनसह। कभी यक्तदाली नहीं होती। पारुडु, रक्तस्राव या उपद्रवात्मक रोगद्वारा मृत्यु।

चिकित्सा—मण्डूर या कासीस भस्म अथवा लोह प्रधान औषधि अधिक मात्रामें दें। रक्कवमनकी पुनरावृत्ति न हो, नो सत्वर लाभ पहुँच सकता है।

बारंबार रक्तवमन होती हो भौर रोग गम्भीर स्थितिमें पहुँच गया हो, तो शस्त्र किया द्वारा श्रीहाको निकलवा देना चाहिये।

आ. वालकों का प्लीहोदर

(बेग्टीका रोग—Banti's Discase)

इस रोगका आक्रमण बाल्यावस्थाके अन्तमें या यौवनोन्मुख (१४ से २० तककी बायुमें) होता है। यह रोग वंशागत नहीं है। जीव केन्द्रमय मज्जाणुश्रोंकी रक्तमें उपस्थित (Erythroblastosis) होनेपर गर्भस्थ शिशुको रोग बीजकी प्राप्ति हो सकती है।

निदान—कभी यह रोग सिस्टोसोमा मेन सोनी (Schistosoma Mansoni) से प्राप्त होता है, इसके श्रतिरिक्त ग्रन्य ग्रज्ञात कारग्रभी हैं।

शारीरिक विकृति—यकृत् आकुँ चित होता है। कंदिकाओं के भीतर यकृहाली की प्राप्ति (सौत्रिक तन्तुओं की रचना होती है, जो फिर आकुँ चन या अपकान्ति कराते हैं)। इसके साथ प्रीहार्में सूचम परिवर्त्तन होजाता है।

काद्मग् आक्रमग्रे साथ पागडु और भ्रीहा वृद्धि । पागडुता मर्योदित । उस समय कामला नहीं होता । लसीका प्रन्थियोंकी वृद्धि नहीं होती । ९ से ३ वर्षके बाद कामला उपस्थित । प्रारम्भमें यकुद्वृद्धि । भ्रन्तिमावस्थामें यकुद्वाली, जलोदर और शीर्णताके सच्या उपस्थित । पहलेभी यकुद्वृद्धि अधिक नहीं होती । इस रोगका रक्ताव करानेका स्वभाव नहीं । ३ से १ वर्ष तक रोग रहता है।

हबँट फ्रेंचने डिफरेन्शियल डायझोसिज़में जिसा है कि इस भ्रीहोदरमें सुस्य लख्य वर्द्रनशील भ्रीहावृद्धि है। गौरा सत्त्राय पागडु, श्वेतागुहास, रक्तन्नाव करानेका स्वभाव, विशेषतः झामाशयमेंसे। झन्तिमावस्थामें झनेक शोगियोंको यकृहाली, कामला और जलोदर। ऐसा होनेपर संज्ञा यकृश्मीहोदर (Splenomegalic Cirrhosis)। इसी वृतीयावस्थामें ही बेगटीके रोगके लच्चगोंकी प्रतीति होती है।

इस रोगमें अवर अनियमित रहता है। यक्तश्लीहापर व्वानेसे पीड़ा होती है। इस वक्तश्लीहोवर वृद्धिमय विकारका कारण टाइडीने विलहार्जिया (सिस्टोसोमा) कृमि कहा है। ये कृमि कारण होनेपर प्रायः रक्तप्रवाहिका और रक्तमेह होजाते हैं जीर मलमृत्रमें उक्त कृमिकी प्राप्ति होती है।

यह रोग श्रति मंदगति वाला है। अगवान् धन्वन्ति कथित आयुर्गेदीय भ्रीहोदरके लक्षण "मन्दरवराग्निः कफपिक्तिक्षक्रैरुपद्रुतः क्रीणवक्षोऽति पाग्दुः" ये सब इस रोगमें प्रतीत होते हैं।

व्यवच्छेष निर्णय—

- वयस्कोंका प्लीहोद्र—यह रक्तस्नाव कराता है। कभी यकृदालीकी प्राप्ति नहीं कराता। वेयटीका रोग रक्तस्नाव नहीं कराता, यकृदालीकी प्राप्ति कराता है।
- २. प्लीहा बृद्धिसह यक्टहाली-
 - श्र. मधज यकुदालीमें रक्तवमन श्रीर जस्तोदर।
 - मा. फिरंगज यकृदालीमें बॉसरमेन प्रीक्षासे निर्णय होता है । यकृत् गांठदार ।
 - इ. हेमोट के बद्ध नशील यक्त हालीमें यक्त वृद्धि ।

रोगस्थिति-जगभग १ वर्षं तक।

साध्यासाध्यता—सर्वदा युवावस्थाके पहले ही मार देता है।

चिकित्सा — लोइका प्रभाव कम होता है। शस्त्रिक्षया भी पूरा लाभ नहीं पहुँचा सकती।

(६) जलोदर

एसाइटिस-हाइड्रोपेरिटोनियम-एव्डोमिनल ड्रॉप्सी

(Ascites-Hydroperitoneum-Abdominal Dropsy)

रोगपरिचय—इस रोगमें उदस्यांकलाके मीतर जलका संखय होजाता है। कचित् उदस्यांकलामें जलके स्थानपर रक्तद्रव, रक्तरंग या पायस (Chyle) होनेपर उन रोगोंको क्रमशः डॉक्टरीमें रक्नद्रवोदर, रक्नोदर और पायसोदर (Sero-peritoneum Haemoperitoneum, Chyloperitoneum) रांजा दी है।

निद्ान—प्रतिह।रियो शिराका स्थानिक अवरोध या कितनीक सार्वाक्रिक स्थितिके हेतुसे कितनेक स्थानोंका अयोग्य अनिसरया, जिनमें फुफ्फुसावरयाके निःसरया और इतर निःसरयाकी स्वामाविक व्यवस्थाका अभाव।

स्थानिक कारग-

- १. प्रतिहारिया शिराके श्रवरोधद्वारा यकृहाल्युदर. फिरंग, घातकश्चय प्रन्थि, नृतन अर्बु द, पित्ताशयावरयाका प्रदाह, स्थानिक उदर्थाकला प्रदाह, धमन्यर्बु द श्रादिसे श्ववरोध ।
- २. चिरकारी उदर्थाकला प्रदाहसे चय, नृतन प्रनिध, शंलग्नता या घटकोंका पुनर्जनन और रसाबुँद आदि द्वारा ।
 - ३. प्रतिहारिया शिरामें दढ़ चक्क शल्य।
 - ४. बेचटीकारोग-संभवतः प्रतिहारिग्री शिरा संस्थानके रोगसे उत्पन्न ।
 - श्रबुद—विशेषतः बीजाशयके कठिन श्रवुदि ।

सार्वाङ्गिक कारण—

- हृदयकी शिथिलता—हृदयविकार, फुफ्फुस विकार या धमनी कोष काठिन्यसे उत्पन्त ।
 - २. बुक्कप्रवाह-विशेषतः बृक्क कुरबिलका स्नोतीकी अपकान्तिजन्य।

सामान्यतः प्रतिहारियी शिरावरोधक यकृद्रोग तथा हृद्यकी शिथिजता, ये दो मुख्य हेतु हैं। बुक्कप्रदाह, उदस्योकजाको स्तय, (विशेषतः बाजकोंमें) श्रौर कर्करफोट, ये हेतु कम समयमें होते हैं।

यकृत् या श्वरन्याशयका धातक रोग, ये बार-धार जलोदर उत्पन्न कराते हैं एवं फिरंगरोगद्वारा उदर्थाकलाप्रदाह होनेपर भी जलोदर होजाता है।

संप्राप्ति—किसीमी कारणसे जब पकृत्के मीतर सौन्निक तन्तुर्घोकी अल्प-धिक वृद्धि होजाती है, तब आमाशय और अन्त्र आदि स्थानोंसे लाबा हुआ रक्त यकृत्में पूब नहीं सकता। किर वह वापस लौटता है। इस स्थितिमें रक्तका कुछ ग्रंश परिनामिकायोजनी शिराओं (Para-Umbilical veins) द्वारा पुनः अधिओणिका शिराओं (Iliac veins) और इतर संस्थानकी शिराओं (Systemic Veins) के प्रवाहमें मिल जाता है। इस तरह प्रत्यावर्तन (Collateral Circulation) होनेमें रक्तके बहुत भागको बापस लौटनेका मार्ग सत्वर न मिलनेसे प्रतिहारिणी शिराके समीप रक्त रकता है। किर शिराओंकी दीवारोंमेंसे जलांश टपकने लगता है, जो अन्त्रावरण (Peritoneum) में जाकर और संगृहीत होकर जलोदरकी सम्प्राप्ति करा देता है।

जब प्रतिहारियी शिराका अवरोध होता है, तब उद्ध्यांकलामें रस टपकनेके समान कुछ रस धामाशय और अन्त्रमें प्रविष्ट होकर इनको दृष्तिकर देता है। जिससे वहाँ प्रसेक (Catarrh) होकर अजीयां, अप्तिमान्ध, अरुचि, किश्चित रक्षमिश्रित वमन धादि लख्या प्रकाशित होते हैं। कचित् धामाशय और अन्त्रकी रक्षवाहिनियाँ रक्षसे पूर्ण भर जानेपर पूढ जाती हैं। फिर आमाशयमें फूटनेसे रक्षवमन (Harmatemesis) और अन्त्रमें फूटनेसे काले रंगके रक्षसे मिश्रित मल जाता है। यदि धवरोधके हेतुसे उपगुवाकी शिराधोंमें रक्षपूर्ण भर जाय, तो अर्श (Haemorrhoids) की प्राप्ति होजाती है।

यदि प्रीहाकी शिराओं में रक्तवृद्धि हो गई, तो प्रीहावृद्धि होजाती है। एवं पैरोंकी श्रिधशोखिका शिराओं (Iliac veins) की ऐसी ही स्थिति होनेपर द्रवरस टपककर पैरोंपर शोध (Oedema of the legs) श्रा जाता है।

इस तरह प्रतिहारिगी शिराके अवरोधसे आपित होनेपर उसमेंसे मुक्त होनेके लिये अन्तरशक्तिको नया मार्ग निकालना प्रताहै। जिससे उदर प्रकी शिरायें बड़ी होने लगती हैं। फिर अन्य शिराके साथ बड़ा संगम होकर नूनन मार्गद्वारा संचित रक हृदयमें जाने लगता है। इसी हेतुसे उदरप्रकी शिराएँ फूस जाती हैं ये शिराएँ दर्शाती हैं कि, प्रतिहारिग्रीशिराके रुके हुए रक्तमेंसे कुछ भागका इतर शिराग्रोंमें प्रवेश हो रहा है।

फुफ्फ़ और हदयकी चीग्राता है हेतुसे अशुद्ध रक्त पूर्णरूपसे हदयसे नहीं खींचा जाता। जिसमें निम्न अशुद्ध रक्तवाहिनियाँ पूर्ण रूपसे भरी हुई रहती हैं। फिर उनके कोष विस्तृत होकर उनमेंसे रक्त-रस जब चूने लगता है, तब उदर्शक जामें संगृहीत होकर जलोदरकी संप्राप्ति कराता है। इस तरह वृक्कवार्य योग्य न होनेपरभी जलोदरकी उत्पत्ति हो सकती है।

कमरकी श्रागेकी श्रोरसे उपर चढ़कर छातीमें होकर गलमूलिका शिरामें प्रवेश करनेवाली वाम रसकुल्या (Thoracic Duet) नामक मुख्य रसायनीपर उरोगुहामें श्रवुंदादिके हेतुसे दबाव श्रा जानेपर श्रवरोध होजाता है। फिर ख़्वेतल-सीकोदर (Chylosus Ascites) होजाता है।

तरल संचय प्रदाहल और अप्रदाहल होता है। यदि प्रदाहसे हुआ हो, तो रसायनीमें बहनेवाला शुद्ध रस (लसीका-Lymph), जो सब धातुओंका पोषक है, श्रीर रक्तमेंसे पतला स्वच्छ जलमय पदार्थ रूपसे टपककर बाहर श्राता है, वह संचित होता है। यदि अप्रदाहिक जलोदर हुआ हो, तो पायस (Chyle) संगृहीत। इस रसकी उत्पत्ति मोजनके साररूप इव भागमें यह दूधके सदश प्रतीत होता है। यह अन्त्रकी दीवारोंमेंसे प्रयस्विन (Lacteals) रसायनियोंद्वारा शोषणा होकर रसप्रथा (Cisterna chyli) में प्रवेश करता है। फिर यह रस रसकुल्या, गलमूलिका शिरा और उत्तरामहासिराद्वारा हदयके दिच्या अलिग्दमें प्रवेश करता है, उसमें प्रतिबन्ध होनेपर शिराओंकी दीवारोंसे रस स्नावित होकर उदर्योकलामें संचित होने लगता है।

लच्त्या—वद्ध नशील उदर । महाप्राचीरापर दवाव, उरःस्थान श्रीर उदरके श्रवयवीपर प्रतिबंधके हेतुसे विविध सच्चाोंकी उत्पत्ति ।

जलोदर पीदित



६ वर्षका बाह्नक

शारीरिक चिह्न-

रै. दर्शन परी च्ला—पार्श्वभागमें विविध प्रकारका प्रसारण। दव श्रिषक होनेपर इद त्वचा, उदरपर श्वेत पंक्तियों (Linea Albicantes) की प्रतीति, नाभि समुझत, उसान शिराएँ स्फीत, नीचेसे ऊपरकी श्रोर प्रवाहगमन (प्रतिहारिणीशिराके श्रवरोध होनेपर श्रत्यन्त), नाभिके चारों श्रोर शिरा-श्रोंका प्रसारण, नाभिके चारों श्रोर विचिश्र देखाव (विशेषतः यकुद्दाल्युदरसह होनेपर)।

२. स्पर्श परीद्या—तरल अत्यन्त विचित्त, तरलकी उदरमें इधर-ऊधर गति, श्रंगुलियाँ लगानेपर तरलकी कलामेंसे कठिन श्रवयव या श्रवुंद हो, तो उसका स्पर्श होना श्रादि।

३. ठेपन — तरंगोत्पत्ति मंद (1) प्राप्ती), श्रावाज्ञका उदरमेंसे जलसंचलनकी श्रावाज़ । पहले पीठपर श्रीर फिर पार्श्वभागमें ठेपन करें । कम तरल हो, तो गुल्फ — कुर्पर स्थिति (घोड़ेके समान स्थिति) में रखकर नामिके पास ठेपन करें । पार्श्वभागमें मंद श्रावाज । तरल श्रधिक होनेपर सर्गत्र मंद श्रावाज ।

रक्त जाल संचय — स्वच्छ मंद पीले रंगका। आपि चिक गुरुख कलामेंसे टपके हुए द्रवका-वृक्क प्रदाहमें १०११से कम उदय्योंकलाके प्रदाहसे उत्पन्न तरलका १०११ से अधिक (क्वित् १०११ तक) शुअप्रधिनमय होनेपर प्रायः बाह्यप्रभाव बिना द्रकके जम जाना।

रक्त संप्रह—सामान्यतः त्रयमं कर्करफोटमं श्रत्यधिक परिमाण, कवित् यकुदाल्युदरमें । इनके श्रतिरिक्त कभी गर्भधारण होकर फटनेपर बीजवाहिनीकी नलिकामें ।

पृथक वर्णमय तरत संचय—

त्र. सद्या पायस— बसाके हेतुसे पीताम अस्वच्छ तरल । जो समहपर होता है, ईथरहारा साफ होता है । कभी फाइलेरिया कृमि (नारुके कृमि) का रस कुल्यापर असर होनेपर भी पायसोदर होजाता है ।

श्राः मिथ्या पायस — कृत्रिम वसाके हेतुसे वर्णभेद । मद्यसारमें धुलन शील, ईथरमें श्रधुबन शील । कुछ श्रंशमें सचीचवीं । छिद्र भेदसे पृथक्ता । परिणाम बराव।

रोगिविनिर्ण्य — तरंगोरपित, ठोस आवाज़ तथा उदरप्रदेशमें शिराश्रींके संयोजनसे निर्ण्य।

यकृद्विकारमें पहले उद्योकलामें तरलखंग्रह, फिर श्रधरामहाशिरा (Inferior Vena Cava) द्वारा उन स्थानोंपर शोध श्रा जाता है कि, जिस मार्गसे रक्त हृद्यमें गमन करता है। इनमें उदरकी खचा श्रीर मूत्रेन्द्रियपर शोध नहीं होता। इन सचर्यों द्वारा श्रधिक तरलमय यकृद् विकारज जलोदरको हुक्कविकारजन्य जलोहरसे पृथक् किया जाता है।

जजीदरसे उद्ध्यांकलामें दाह-शोध होकर उत्पन्न रससंग्रहको पृथक् करना अति दुष्कर है। चिरकारी दाह शोधज रसोत्स्त्रजनमें किसी प्रकारकी बेदना नहीं होती। यह रससंचय चय-कीटाणु जन्य होनेपर अधिकांश जगह दुःखका भाषा नहीं होता। उद्य्यांकलारूप गह्नरमें स्वतः जात (Idiopathic) और सामान्यतः टपककर संचित होनेवाला रससंग्रह दोनों, बहुधा बेदना विहीन होते हैं। इस तरहके जलोदरके रसको २-३ बार यन्त्रद्वारा आकर्षित करलेनेपर रोग शमन होजाता है।

बीजकोषस्थ जलोवर (Ovarian Dropsy), गर्भाक्स्थामें जलवृद्धि श्रीर मुत्राशयका प्रसारण, इन रोगोंसे जलोवरका प्रभेद करनेकी श्रावश्यकता है।

बीजकोपस्थ रसार्बु द उदय्योकलासे बहुत छोटा है, इस हेतुसे जब अधिक स्थानमें नहीं फैल सकता। इस कारणसे भेद होजाता है। फिरभी अधिक स्पष्टीकरणार्थं होनोंका प्रभेद अन्त्र कोष्टकमें दिया है।

बीजकोषस्थ जलसंचय साधन जलोदर विकारका भाकसगा एक भोर दर्शन-दोनों कुचि फूली हुई इसके जल छोटी थैनीमें (उदरके बीच श्रनुरूप सम उदर, में) कृ चिमें जलाभाव । कुचि सम । उदर फूबा हुआ। कुषियोंमें मंद जद घनि, उदर कुचिपर सौषिर ध्वनि, उदरपर ठेपन--में सौषिर ध्वनि (Tympa-जद ध्वनि, करवटपर सोनेसे nitic), करवट लेनेपर श्रंतर नहीं पहता । आवाज्ञमें भेद । दबानेपर तरंग समृहके समान एक और ऊँचा श्रीर दूसरी श्रोर नीचा। (१) नामिसे उरोस्थिके जलोदरके लच्चासे विपरीत। मापन---निम्न सिरापर्यन्त । अन्तर माभि से उपस्थकी किनारी पर्यन्त के श्रन्तरकी श्रपेत्रा श्रधिक। (२) नाभिके पासकी उदर- जलोदरसे विपरीत।

परिधि इसके निम्न स्थानकी

परिधिकी अपेका अधिक।

(३) नामिसे श्रोणिफलक- एक श्रोर श्रधिक श्रन्तर । के श्रौर उपरके नीचेके सिरे-तक अभय बाजूमें समान श्रम्तर ।

संप्राप्ति—

बस्तिप्रदेश निपीक्ति होकर जलवृद्धि होनेसे बीजकोषकी दब जाता है, गर्भोशयभी ऊर्ध्वगामी वृद्धि। साथ-साथ गर्भा-दब जाता है। शयभी ऊँचा उठता है।

चिकित्सा—कारणानुरूप । उदर शुद्धिके लिये मृदु विरेचन दें, पेय कम पिलागें । मूत्रल श्रोषधि हितकर है । नमक बन्द करें या कम-से-कम देवें । विशेष चिकित्सा सब उदर रोगोंकी चिकित्साके साथ आगे लिखी जावेगी ।

(७) बद्धगुदोदर

शल्यज अन्त्रावरोध— इम्पेक्शन श्रांफ फ़ोरिन बॉडीज़ (Impection of foreign bodies)

परिचय - अन्त्रके भीतर (१) पित्ताश्मरी या अन्त्राश्मरी अथवा (२) इतर शक्य चलाजानेसे भाहार या मलकी अग्रगति कुछ श्रंशमें या सर्वथा निरुद्ध हो जाती है, उसे बद्धगुदोदर कहते हैं।

उक्त २ प्रकारोंमेंसे यहाँपर शल्यज बद्धगुदोदरका वर्णन करते हैं। पित्ताशमरी जन्य विकारका वर्णन श्रागे नं कमें पृथक् किया है। एवं बद्धगुदोदरमें वायुकी विक्रोम गति होनेपर उदावर्तकी प्राप्ति होती है। इस हेतुसे उदावर्तके भीतर भी इस रोगका वर्णन किया जायगा।

निदान—स्लेट, पेन, पेन्सिल, कंकइ, ठिकइ। (Potsherd), हड्डीका दुकइ।, गुठली, चाँदीकी दोश्रश्नी या काँचकी गोली श्रादि पदार्थ निगलने या भोजनमें श्राजानेसे श्राँतमें प्रवेशकर किसी स्थानमें फंस जाते हैं। फिर बद्ध- गुदोहर रोगकी उपित्त होजाती है।

सम्प्राप्ति—पेन्सिल भादि निगल जानेपर वह बहुधा शेषान्त्रक (Ileum), उग्रहुक (Coecum), बृहदन्त्रका 'S' सदश कुग्रहिलका माग (Sigmoid flexure), इनमेंसे किसी एक स्थानमें रुक जाता है। पित्ताश्मरी बहुधा उग्रहुकके भारममें संदश कपाटिका (Ilieo caecal volve) के पास फंस जाती है। फिर जिस स्थानपर भवरोध होता है, उस स्थानपर दवानेसे तीन ददं होता है। सामान्यतः सतत स्थानिक वेदना, भाष्मान और समय-समयपर तीन शूल उत्पन्न हो जाते हैं। इस शक्यावरोधसे दिच्या या वाम वच्च्योत्तरिक प्रदेश (Iliacregion) में कठिन ग्रिथ प्रतीत होती है, जो चलानेपर किव्चित् इधर-उधर सरकती है।

जब श्रिषक समयतक मल संगृहीत रहता है, वह सब्ने लगता है। फिर द्रवरूप (Liquefaction) होजाता है। जिससे उसमेंसे विष (Indol and Skatol) रक्तमें शोषित होकर विविध विकारोंकी रचना करता है। मलके सब्नेसे उदरमें अफारा आजाता है और मलके दवाबसे अन्त्रगत वातवहाना क्योंका बध श्रर्थात् अन्त्रवध (Paralysis of the Intestine) होजाता है। फिर इसी हेतुसे वायु निरंकुश होकर उदरको फुलाती है। यदि खुदान्त्रके श्रंतभाग (शेषान्त्रक) में अवरोध हुआ हो, तो बुहदन्त्रकी अपेका आध्मान तीव्रक्षसे आता है और समस्त उदरमें फैल जाता है।

जब पूर्ण कोष्ठबद्धता होती है, तब मल और वायुको आगे मार्ग न मिलनेसे उध्वंगित करते हैं। जिससे उबाक और वमन आती रहती है। वायु न सरना और उबाक आते रहना, ये पूर्ण कोष्ठबद्धताकी सूचना करते हैं। उस समय अन्त्रावरोधके कारणरूप मलको दूर करनेके लिये अन्त्रकी प्रवल प्रेरक शक्ति (Increased Peristalsis) प्रकाशित होती है। इसी हेनुसे शूल उत्पन्न होता है। यह शूको-त्पादक पुरःसरणक्रिया कचित् इतनी तेज़ होजाती है कि, आँतोंमें काबनेके सदश पीड़ा होती है और कमी-कमी आँत फटभी जाती है।

श्चन्त्रकी दीवारमें चत होजानेसे भी प्रंप्रागत शारीरिक उष्णताका हास होकर शीतकाय श्चीर शिक्तपातकी प्राप्ति होजाती है। उस समय नाड़ीका स्पण्दन १२४-१४० तक होजाता है। एवं रक्तमें प्रविष्ट विष रक्तको दृषितकर बज्जच करानेमें पृथं सहायता देता है।

पूर्व रूप—क्कछ दिनोतक (भ्रन्त्रका पूर्ण श्रवशोध न होनेतक) थोदा-थोदा मख बाहर निकलता रहता है। फिर श्रकस्मात् किसी दिन पूर्ण श्रव्यावरोधके लक्षण उपस्थित होजाते हैं।

रूप— बद्धकोष्टता, उबाक, सतत और प्रजुर मात्रामें वमन, वमनमें पृष्ठले मञ्ज गिरना, ऋफारा, उदर तनजाना, श्रूल, व्याकुलता और बेहोशी आदि लक्या। शारीरिक उत्ताप नहीं बढ़ता। उदर्याकलाप्रदाह होजाता है। बहुधा चौथे दिन शक्तिपात होकर मृत्यु होजाती है।

चिकित्सा—रोग बदनेपर शस्त्रिक्षण कराई जाती है, किन्तु सफल्रसा मिल्लोगी या नहीं। यह आयु, अन्सर शक्ति और रोग बलपर अवल्लम्बित है।

यथार्थमें गुद्दनित्तक।मेंसे मलको चिमचसे तोइ-तोइकर बाहर निकालना चाहिये। इसिविये साबुन जलकी बस्ति ग्रीर निवाये तैलकी बस्ति देवें। फिर मलको निकालें। पुनः बस्ति देवें। उदरपर मालिश करें। ये सब उपाय विशेष सफल माने जाते हैं।

(c) पित्ताश्मरी जन्य बद्धगुदोदर इन्टेस्टाइनल श्रॉब्स्टक्शन द्व गॉलस्टोन

(Intestinal Obstruction to gall-stone)

इस तरहका बद्धगुदोदर कचित् ही होता है, किन्तु इस प्रकारमें मृत्यु संख्या अधिक होती है। यह कभी चिरकारी नहीं होता। इसकी संप्राप्ति विशेषतः वड़ी आयुकाली क्रियोंको ही होती है। इसमें शूलसह आक्रमण होता है। वमन और अपचनभी होते हैं। कामला कचित् होता है। यह अश्मरी प्रायः १ इस व्यास-की होनी चाहिये। सामान्यतः प्रहणीमें चत करती है। यह संलग्न पित्ताशयमेंसे निकलती हैं, किन्तु कभी-कभी पित्तमलिकामेंसे भी निकल जाती है। यह विशेषतः संवश कपाटिकाके (Ilieo-caecal valve) पास अवशेध करती है। ‡

विशेष लच्चण्—(१) प्रचुर वमन होते रहना तथा श्रति श्रवरोध होने श्रीर श्रफारा होनेपर सत्त्वर मलमय वमन, (२) मल श्रीर श्रफाराका मार्ग निकलने-पर लच्चण कुछ समयके लिये शान्त, (३) पहले मंद श्राघात । क्योंकि श्रन्त्र बन्धनी प्रभावित नहीं होती । शक्तिपात लगभग चौधेदिन । क्वचित् पित्ताशमरी श्रत्यन्त बड़ी वमनके साथ उपद ग्रह्मणीमें चली जाती है।

साध्यासाध्यता—रोग निर्णय और अस्त्रचिकित्सा देरसे होने तथा आयु बड़ी होनेके हेतुसे मृत्यु अधिक होती है। प्रायः लक्तगोंके विराम होनेसेभी शस्त्र चिकित्सामें देरकी जाती है।

(६) बृहदन्त्रका कर्कस्फोट

परिस्नाव्युदर-छिद्रोदर-कार्सिनोमा श्रॉफ दी कोलन (Carscinoma of the Colon)

इस रोगकी संप्राप्ति सामान्यत: ४० वर्षसे बड़ी आयुमें होती है। गुदनिका-पर नृतन प्रन्थिके अनेक हेतु हैं। यह रोग स्नी-पुरुष, दोनोंको समभावसे प्राप्त होता है।

शारीरिक विकृति—स्तम्भ घटकोंकी विकृति। बृहदन्त्रके मध्य मागमें होनेपर बहुधा फूल गोभीके सदश, दृर मागमें होनेपर श्रवरोधके हेतुसे मुद्रिका सदश कर्बरफोट।

स्थानान्तर किया (Metastases)—यह सामान्यतः गुदनितकाके श्रति-रिक्त नहीं होती, श्रम्तिमावस्थामें हो सकती है।

स्थाना जुरूप विभाग — इस रोगसे पीड़ितों मेंसे बस्तिगृहा धौर गुदनिक्षका के

‡पित्ताश्मरीके समान ववचित् अन्त्राश्मरि उत्पन्न होकर वक्कगुदोदरकी संप्राप्ति कराती है। अन्त्राश्मरीकी उत्पत्ति पल्युमिनियम, ताझ, लोह आदि धातुक्रोंसे उत्पन्न अद्भवसारील शारका अन्त्ररसके साथ संभिलन होनेपर होती है।

मो इ और गुदनिक्कामें ४४ प्रतिशतको, प्लैहिककोणपर १४. श्रनुप्रस्थ बृहदन्त्रमें रू., याकृत् कौणपर १० तथा उरहूकमें १२ प्रतिशतको विदित हुआ है।

उत्पत्तिके श्रनुरूप लक्षण-

- १. दीवारमें शल्यसे पीड़ित होनेपर-बड़ी हुई पुर:सरग्र क्रिया, फिर श्रतिसारोत्पत्ति।
- २. सश्वर वर्द्धनशील पिएडसे पीड़ित होनेपर—श्लोबमा, रक्त भौर रोगोत्पादक इन्य, ये सब चत्रके किनारेमेंसे प्रवाहित होना।
- इ. श्राकुँ चनसे पीदित होनेपर—प्रतिबंध होता है, जिससे तीववेदना, मलावरोध श्रीर फिर उस मलमेंसे रसस्राव श्रादि। श्रन्तिमावस्थामें पुरःसरण क्रियाकी स्पष्टप्रतीति ।

वक्तव्य - वृद्धिके स्थलके श्रनुरूप लच्चणींमें भेद।

प्राथमिक श्रोर सार्वाङ्गिक लक्षण—बारंबार विविध अस्पष्ट लक्षण कुछ लक्ष श्राकपित करते हैं। निम्न उदरमें बेचैनी, क्रचित् वेदना सुरपष्ट, देहका भार कम होजाना, सामान्यतः सुधानाश, सामान्य पाग्डु तथा कुछ शक्षिपात आदि।

रोगद्र्शक लच्ना — श्रन्त्रके स्वभावमें भन्तर (बद्धकोष्ठ बढ़ना, शिथिजताकी वृद्धि, उदर शुद्धिके लिये विरेचनकी श्रधिक श्रावश्यकता नहीं होती), सम्बे या मिथ्या श्रतिसारकी उन्नति सथा मलावरोध श्रीर श्रतिसार क्रमशः होते रहना।

उराष्ट्रकके कर्कस्फोटके लत्त्त्रग्य—सामान्यतः फूल गोभी सदश, वृद्धि रूप विकारमें मलावरोध श्रोर कचित् प्रतिबन्ध होनेपर लच्चण—

- १ अव द स्परांप्राद्य. ७० प्रतिशत रोगियोंमें।
- २. श्रतिसार सामान्य । सामान्यतः मलावरोधके साथ क्रमशः न होना । मल प्रकृति निर्देशक नहीं ।
 - ३. बेचैनी, वज़नका हास श्रीर पाग्हु, ये लच्च देने योग्य।

यकुद् कोग्यका कर्कस्फोट-उग्हुक्के समान । मल स्पष्ट रक्तमय ।

अनुप्रस्थ कोण्का कर्कस्फोट—श्रबुंद स्पर्शं ग्राह्म । वृद्धि गोभीके फूल या मुद्रिकाके समान । प्रतिबंध होता है, तो दाहिने भागमें पीड़ा श्रीर उरहुककला प्रसारण । मलावरोध या श्रतिसार ।

प्लैहिकको ग्राका कर्कस्फोट—सत्त्वर प्रतिषंध । अर्बुद स्पर्श प्राद्ध नहीं होता । स्थानिक पीड़ा, वहमी दिल्या पारवैंमें और उग्हुक प्रसारित हो, तो मलाव-रोध और अतिसार क्रमशः।

बस्तिगुद्दा-गुदनलिका कोण्पर कर्कस्फोटके लच्चण-

- १. सत्त्वर प्रतिबन्ध-मुद्दिका वृद्धिसे तथा रुके हुए मलसे वेदना तथा बृद्दन्त्रका प्रसारण ।
 - २. बृहद्न्त्र-मजावरोधकी वृद्धि ६० प्रतिशतमें । यथार्थ पा मिथ्या अति-

सार, वहरतेष्मा, रक्त, श्रवुंदस्राव या संगृहीत मलमय स्नाव, उदरमें वात संग्रह, वारंबार प्रातः काल जरुदी शौच होना, मलावरोधसह क्रमशः श्रतिसार । श्रस्वामाविक स्पष्ट रक्तस्राव ।

- २. श्रर्जुद---२४ प्रतिशत रोगियोंमें स्पर्श प्राह्म (बारंबार मलकारोध), प्रथमावस्थामें गुदनिविकामें बारंबार स्पर्श प्राह्म नहीं होता।
 - ८. बायें पाश्वेभागमें व्याकुलता—(कभी-कभी वृक्कपदाह)
 - ४. गुदनलिका-सामान्यतः बलूनके समान फूली हुई।

चिकित्सा—प्रथमावस्थामें सत्त्वर शस्त्र क्रिया करावें। उपद्वारमक कर्करफोट पृथक् स्थानों में होजानेपर रोग श्रसाध्य।

(१०) चतोदर

त्रलसरेशन श्रॉफ दी इन्टेस्टाइन

(Ulceration of the Intestine)

लघु या बृहदन्त्रमें व्रण होनेपर चतोदर कहलाता है, यह व्रण अनेक रोगोंमें उपह्रवरूपसे उत्पन्न होजाता है।

निदान—१. मेकेसका उपशेषान्त्रक (Meckel's Diverti culum) में चतं (सामान्यतः इस चतमें पीड़ा या लच्च्या नहीं होते।)

- २. विशेष कीटासुकोंका संक्रमस आन्त्रिक ज्वर, प्रवाहिका, ज्ञय और फिरंग रोगके कीटासु तथा बिज हार्जिया कृमिद्वारा ।
 - ३. चत प्रधान बृहदन्त्रप्रदाह (Ulcerative colitis)
 - ४. उपरोपान्त्रकप्रदाह (Diverticulitis)
- ४. पिटिकामय चत (Follicular ulceration) बालकों में उपद्वातमक अतिसार (यथा मूत्रमय रक्तविकार) श्रन्तभागका श्रतिसार, इनमें तेज़ किनारे वाले छोटे वया होते हैं। जिनमें विशेष बच्चया नहीं होते एवं जो कभी नहीं फूटते।
 - ६. नूतन ग्रन्थि।
- शत्य-काँच, प्रथर, बेरकीगुठली, हड्डी श्रादि भोजनमें श्राजानेसे उत्पन्नक्त
 श्रीर बाह्य विद्वधि ।

प्रवाहिका रोगर्मे बहुधा व्रया बड़ी आँतके भीतर ऊँचे भागमें होता है। श्रान्त्रिक ज्वरमें व्यय समुद्धन्त्रके श्रंत भागमें रही हुई लक्षीका प्रन्थियोंपर होता है। उपदंश रोगर्मे आतिसार या प्रह्या होनेपर चत बहुधा गुदनिलकामें होता है। फिर मलमें रक्त और पूर्य आता है तथा मल विसर्जनमें बलपूर्वक प्रवाहया करना पढ़ता है।

चय कीटाणुओंका अन्त्रमें प्रवेश होजानेसे बृहद्दन्त्रके प्रारंभिक भाग-उग्रह्क (Coecum) में त्रण पदता है। इस त्रणकी दीवार टेदी-मेदी रहती है। इस त्रणसे चय विकारके सब जच्या प्रतीत होते हैं। जब यह त्रण सुधर जाता है, तब उपर त्रयारोपया त्वचा (Scar tissue) श्राती है। जिससे भ्रम्त्र संकुचित होजाता है। फिर मलशंप्रह होने लगता है।

जब मल शुष्क होजाता है, तब बड़ी आँतमें चत होजाता है। यह विकार बहुधा मध्य आयुमें होता है। विरकारी बद्धकोष्ठ रोग या अन्त्रसंकोच होकर उपरके हिस्सेमें तात्कालिक किन्तु अपरिहार्य मलसंचय होजानेसे मल शुष्क बन जाता है। फिर आगे गति करनेके समय अनेक स्थानोंपर खुरचता जाता है, जिससे वया (Fecal ulcers) होजाते हैं। अनेक स्थानोंसे रलैष्मिक कला नष्ट होजाती है और बृहद्ग्यका विस्तारभी होजाता है।

ल चाग् — लघु अन्त्रमें त्रग् होनेपर अन्त्रदाह-शोध, कभी-कभी उदरमें पीड़ा, कभी मलावरोध, कभी अतिसार और अन्त्र-संकोच आदि लच्च प्रतीत होते हैं। त्रग् स्थानपर दबानेसे दर्द मालूम पहता है।

स्थूलान्त्रमें चत होनेपर जल सदश पतले दुर्गन्धयुक्त दस्त, कवित् रक्त मिश्रित मल निकलना, उदरपीड़ा, कृशता, श्राध्मान श्रीर मन्द ज्वर श्रादि लच्चा। इस प्रकारके व्राचन वर्णन प्रथम-भागमें त्रिदोषज श्रतिसार (Ucerative colitis)में किया है।

बृहदन्त्रके विकारमें बहुधा शूल नहीं होता। यदि शूल हो, तो श्रितिवा। यदि बृहदन्त्रके श्रंतिम भागमें विकृति होती हैं, तो वह भाग प्रसारित होजानेपर मल त्यागके समय किण्छना (Tenesmus) पहता है । मल मिस्रन रंगका होता है श्रोर उसमें श्राम श्रधिक होती है।

अन्त्रवणके हेतुसे मलमें रक्त, किन्चित् प्य श्रीर रलेप्सल त्वचाके टुकहे जाते हैं। सलपरीचापरसे निर्णय होजाता है। यदि श्रधिक प्य हो, तो श्रन्तविंद्रधि फूटनेका निरचय होता है। तीव प्रवाहिकाके सलमें भी श्रोप्सल त्वचाके टुकहे होते हैं। श्रतः रक्त मिलना, येही एक अन्त्रवणका चिह्न है। एवं वणके हेतुसे उद्रमें वेदना होती रहती है।

श्रन्त्रविद्वधि विशेषतः उपान्त्रके समीप स्थानमें तथा स्त्रियोंके गर्भाशय-स्थावस्या श्रीर गर्भाशयबन्धनिका (Broad Ligament) में होता है।

जब अन्त्रवर्णका भेदन (Perforation) लघु, मध्य अन्त्र, उगहुक या बृहदन्त्रके आरोहि, अनुपस्य और अवरोहि भागमेंसे किसीभी स्थानमें होजाता है, तब उसके सहवर्ती उदय्योकला-प्रदाह हो ही जाता है। यदि भेदन पीछेकी और होता है, तो विद्यिका रूप धारण कर लेता है।

(११) शोषान्त्रक प्रदाइ

रिजिन्नोनल इलियाटिज़-कोहन्स डिज़ीज़ (Regional Heitis-Crohn's disease)

यह ब्रज्ञात कारगाजन्य शेवान्त्रकका स्थानिक चिरकारी प्रदाह है। इसमें

रोग बढ़नेपर सौत्रिक तन्तु श्रोंकी वृद्धि होजाती है। यह रोग सामान्यतः ४ से ४० वर्ष की भ्रायुतक, इनमेंभी विशेषतः युवा वयस्क पुरुषोंको होता है।

शारीरिक विकृति—श्रत्यन्त सामान्य रूपसे शेषान्त्रकका श्रन्तभाग (कुछ इस्र) पीइत । यह विकार उपडूककी और संदश कपाटिकाको कोर श्रधिक प्रसारित । शेषान्त्रकको दौवारको सब वृत्ति पीइत । फिर मोटी, शोधमय शौर कठौर (ligid) बन जाती है। श्रिष्टिमक कलाप्रदाह युक्त और चतमय । विकार बदनेपर सौत्रिक तन्तुओंकी वृद्धि होकर श्रवरोधकी प्राप्ति । चत स्थान चिपककर सतह-पर नाइतिया उपस्थित । श्रन्त्रबन्धनी मोटी होजाती हैं। जसीका ग्रन्थियोंकी वृद्धि । यह कभी घातक नहीं होता । श्रम्प्रवीच्या यन्त्रसे परीचा करनेपर चिरकारी प्रदाह और वृहद् घटक प्रतीत होते हैं। चय कीटा ग्रुओंकी श्रप्रतीत ।

त्तक्षरा-चत श्रीर श्रवरोधके श्रवरूप।

- १. सार्वाङ्गिक वज्ञनका द्वास, पाण्डु, हम्रास, रक्तमं श्रनेक केन्द्रस्थानवाले श्रोताणुश्रोंकी उपस्थिति ।
- 2. उद्र गत-उद्रके द्विण निम्न चतुर्थ-मागमें शूल सदृश वेदनाकी वृद्धि-सह आक्रमण, श्रतिसार और वमन, श्राक्रमण्के बीचमें मलावरोध । मुद्दे हुए श्राकार का श्रवुंद, द्विण शेपान्त्रक खातमें । मध्य उद्रका प्रसारण । मल श्रज्ञात रक्तसह ।

सुन्त्रना—इस रोगको उपान्त्र प्रदाह, कर्करफोट तथा शेषान्त्रक उराङ्क स्वके सस्यों से पृथक् कर लेना चाहिये।

चिकित्सा—प्रभावित श्रन्त्रको काटकर पृथक् कर देना चाहिये। परिशाम श्रम । चिकित्सोपयोगी सूचना

चरकसंदिताकारने लिखा है कि, श्रधिक शोध न हो, उदर श्ररुण वर्णका हो, श्रंगुलियोंसे ठेपनकरने या ध्वनिवाहक यन्त्रसे सुननेपर श्रावाज्ञ श्राती हो, रोगीको उदर श्रधिक मारी न लगता हो, उदरमें गड़गड़ाहट होती हो, उदरपर शिराजाल दिखाई देता हो, बायु नाभि श्रोर श्रन्त्रको स्तब्ध करती हो श्रोर बाहर निकलनेके लिये वेग करके वष्ट होजाती हो, हदय, नाभि, गंच्या (चृतड़), कमर, गुदा, इन सब स्थानींपर श्रूल हो, श्रपानवायु वेगयुक्त श्रोर श्रावाज्ञयुक्त निकलती हो, जठरागिन श्राति मन्द न हुई हो, मुँह लालास्त्रावयुक्त श्रोर बेस्वादु रहता हो, मृत्र परिमाणमें श्राति कम होगया हो श्रोर मल बांधा हुश्रा निकलता हो, ऐसे उदररोगको श्रजातोदक जाने। इसकी चिकित्सा दोष, बल श्रोर कालको तत्त्वतः जाननेवाले चिकित्सक सश्वर प्रारम्भ करें।

वातोदरोपयोगी सूचना

वातोदर-से पीदित बलवान् मनुष्यको पहले, स्नेहन, फिरस्वेदन श्रीर

तरपरचात् स्नेइ विरेचन (एरएड तेल या इतर विरेचन करानेवाले सिद्ध घृत-तेल) देनी चाडिये।

जब विरेचनसे दोष निकलकर उदर शुद्ध हो जाय, तब उदरपर चौड़ा बस्र लपेट देना चाहिये (या उदरवेष्टन-Abdominal belt बांध देना चाहिये) जिससे श्रवकाश (रिक्तस्थान) न मिलनेसे फिर वायु उदरको नहीं फुला सकती।

श्रावश्यकता श्रीर प्रकृतिका विचारकर वातोदर व्याधिवालेके उदरको प्रतिदिन श्राद्धकर लेना चाहिये। सम्बक् प्रकारसे उदरशुद्धि हो जानेपर पेया या मांड श्रादिका सेवन कराने। फिर बलकी प्राप्तिके लिये उत्क्लेश (उबाक) न हो, उतना दुम्भपान कराने। जब रोगी सशक्त होजाय श्रीर दूधकी वृद्धि होजानेपर उत्क्लेश होनेका अनुमान हो, तब दूध क्रमशः कम करें श्रीर श्रनार या श्रावलेके (सामान्य खट्टे) रस श्रीर सेंधानमक मिले हुए मुंग श्रादिके यूष या मांस रससे श्रीनिको प्रदीप कराने। यदि रोगीको उदावर्त विकार रह गया हो, तो पुनः स्नेहन श्रीर स्वेदन कराकर श्रास्थापन बस्ति दें। श्रास्थापन बस्ति तीच्या विरेचन द्रव्य मिले हुए दशमूल काथसे प्रस्तुत करनी चाहिये।

जिस रोगीको स्फुरण (श्रङ्गोंका फड़कना), श्राचेप, संधि, श्रस्थि, पार्श, पृष्ठ श्रीर त्रिकस्थान, सबमें श्रुल निकलता हो, अग्नि प्रदीस हो, मलावरोध, श्रीर श्रपानवायुका निरोध रहता हो तथा रूचता हो, उसे श्रनुवासन बस्तिवासप्र श्रीर श्रम्ल (काँजी श्रादि) श्रीषधियोंसे सिद्ध किये हुए एरएड तैल या तिल तैलकी देनी चाहिये।

जो रोगी विरेचनके योग्य न हो, दुर्जाल, वृद्ध, बालक, सुकुमार देहवाला, अवप दोषवाला अथवा वातप्रधान प्रकृतिवाला हो, उसकी चिकिरसा संशमन अपैषधियाँ – धी, यूष, मांसरस और मात आदि पथ्यभोजन, तैलाभ्यंग, अनुवासन बस्ति और दूधके प्रयोगोंसे करनी चाहिये।

भगवान् धन्वन्ति कहते हैं कि, वातोदर रोगीको विदारीगंध (शालपर्या) श्रादि गयाकी श्रोषधियोंसे सिद्ध किये हुए घृतसे स्नेहन, तिश्वक (लोध सहश विरेचन करानेवाले वृज्ञ, भावमें निशोध) के सिद्धघृतसे श्रनुलोमन तथा चित्रफल (इन्द्राययाके फल) के तैलसे युक्त विदारीगंध श्रादिके काथसे श्रास्थापन श्रोर श्रनुवासन बस्ति श्रादिका प्रयोग कराना चाहिये। एवं शाववया स्वेद (वातव्न श्रोषधि मिश्रित रोटी) से उद्दरका स्वेदन तथा विदारी गन्ध श्रादि गयासे सिद्ध किये हुए दूध या जंगली जीवोंके मांसरससे मोजन कराना चाहिये। स्वेदन वार-वार श्रव्ही तरह कराना चाहिये।

वित्तोदरोपयोगी सूचना

पित्तोदर—पीड़ित बजवान् रोगीको पहले स्नेहन, स्वेदन कराके विरेचन देना बाहिये श्रीर दुर्जेल रोगियोंकी श्रनुवासन बस्ति देकर चीरबस्तिसे शोधन कराना चाहिये। जब शरीर-बल बढ़ जाय श्रीर श्रीन प्रदीस होजाय, तब स्नेहन कराकर फिर निसोतके करक, जिन्मी निकाले हुए एरएड बीजके काथ, सातला श्रीर श्रायमाया

या धमकतास, इन चारमेंसे एकके साथ सिद्ध किये हुए दूधसे विरेचन कराना चाहिये।

बिद पित्तके साथ कफ मिला हो, तो उपयुक्त ४ प्रकारमेंसे किसी एकसे सिद्ध किये हुए दूधके साथ गोमूत्र मिलाकर देना चाहिये। यदि पित्तके साथ बात मिश्रित हो, तो उक्त दूधके साथ कड़वी श्रीषधियोंसे सिद्ध घृत मिलाकर पिलाना चाहिये।

इस तरह शोधन दोनेपर पेया-मण्ड आदि संसर्जन देवें। फिर दुग्धपान करांगें। पक्षात् दूधके सेवनसे शक्ति वृद्धि होनेपर अनुवासन आदि बस्ति देशें। इस तरह विरेचन, दुग्धपान और बस्ति पुनः-पुनः क्रमशः देते रहनेसे निःसन्देह पित्तोदर ज्वाधि शमन होजाती है।

सगवान् धन्वन्तरिजी कहते हैं कि, पित्तोदरके रोगीको सधुर (काकोवयादिगया की) श्रीविधवोंके सिद्ध घृतसे स्नेहन कराना चाहिये । फिर काली निसोत, त्रिफला श्रीर सफेद निसोतके सिद्ध घृतसे श्रनुजोमन करावें श्रीर न्यग्रोधादिगयाके काथमें शकर— मिश्री—धी मिलाकर श्रास्थापन श्रीर श्रनुवासन बस्ति दें । एवं दूधकी वाष्पसे उदरपर स्वेदन श्रीर विदारीगंधादिगयाकी श्रीविधसे सिद्ध किये दूधसे भोजन करावें ।

कफोदरोपयोगी स्चना

कफोद्र — के रोगीको स्नेहन, स्वेदन झौर संशोधन (विरंचन) करा, चरपरे झौर सारमिश्रित मयड—पेया झादि भोजनसे संसर्जन कराना चाहिये; बमन नहीं कराना चाहिये, ऐसा सिद्धि स्थानके दूसरे झध्यायमें भगवान् आत्रेयने कहा है। एवं भगवान् धन्यन्तरिजीने श्री "न वामयेत्रैमिरिकोर्ध्वतात गुल्मोद्रप्लीहकृमिश्रमार्त्तान्" इस वचन से वमन करानेका निषेध किया है।

कफोदर रोगीकी गोमूत्र, श्रासव-श्वरिष्ट, नवायस रस श्रादि लोहमिश्रित चूर्य श्रीर श्वार युक्त तैलका सेवन करानेसे रोग निवृत्ति होजाती है।

कफोदरकी चिकित्सार्थ मगवान् धन्वन्तरिजीके मत श्रनुसार स्नेहनार्थ पिप्प-त्यादि काथसे सिद्ध घृतका सेवन तथा श्रनुजोमनार्थ थूहरके दूधसे सिद्ध घृतका सेवन कराना चाहिये। एवं मुक्कक श्रादि गग्रकी श्रीषिधयोंके काथमें त्रिकटु, गोमूत्र, यवशार श्रीर तैज मिजाकर श्रास्थापन श्रीर श्रनुवासन बस्ति देनी चाहिये। पिप्पत्यादि गग्र श्रीर मुक्कक गग्रकी श्रीषिधयोंकी यादी श्रीर गुग्र श्रीषधगुग्रधमें विवेचनमें जिखा है।

कफोदरके रोगीको उदरपर प्रस्वेद लानेके लिये, सनके बीज, श्रलसी, धायके फूल, कियब (शराबके नीचे शेष रही हुई गाद), सरसीं श्रीर मूलीके बीज, इन सबको पीसकर फिर रोटी जैसी श्राकृति बनाकर उदरपर बाँध देवें; तथा कुलयीके यूपमें त्रिकटु मिलाकर मोजन करावें या खीरमें त्रिकटु मिलाकर मोजन करावें श्रीर बार-बार खुब स्वेदन कराते रहें।

कफदोष, वात या पित्तसे भावृत्त होनेपर भौर वातदोष पित्त या कफसे निरुद्ध २४ होनेपर बलवान् रोगीको उस दोवनाशक क्रौषधिके साथ रोज सुबह थोडा-थोडा प्रवड तैक पिद्वाते रहना क्रति हितकर है।

श्रदि विरंचनसे दश्त लग जानेपरभी उदररोगीको आफारा आजाय, तो उसका अधिक स्मेहनयुक्त अग्ल और स्नवग्र द्रश्योंसे युक्त निरुद्ध श्रितद्वारा उपचार करना काहिये अथवा विष्टम्म और अफाराको दूर करनेके जिये सीच्या औषांध-खार और गोमूत्र प्रधान निरुद्ध वस्ति देनी चाहिये।

सिन्पातादरोपयोगी सचना

सिक्ष पातोदर—में तीनों दोषोंमें कही हुई चिकित्सा करनी चाहिये। यदि इस ब्रिदोषज उदर-रोगमें उपह्वभी उपस्थित हो गये हों, तो उसका परिज्ञागकर देना चाहिए।

भगवान् धन्वन्तरिजी और आत्रेय, दोनों कहते हैं कि, औषधि चिकित्सा निष्फल होजानेपर तृष्योदर (सिंखपातोदर) रोगीका रोग झसाध्य है, ऐसा कहकर चिकित्सा करनी चाहिये। सातजा और शंखिनी (शृहर भेद) के स्वरससे सिद्ध किये हुए घृतसे विरेचन करावें। विरंचन औषधि १४ से ३० दिन तक देते रहना चाहिये। या सेहुँ हके दूध, सुरा (शराव) और गांमूल्रसे सिद्ध किया हुन्ना घृत विरेचनार्थ देते रहें। कोष्टशुद्धि होनेपर शराब, पेबा या भोजनके साथ कनेर, गुंजा (सफेद चिरमी) और काकादनी (खाल चिरमी), इन तीनोंकी जदका कल्क मिलाकर पिलावें या ईसको काले सर्पसे कटवाकर चुसावें और वस्त्वीफल झथवा मूल या कंदसे उत्पन्न विष (स्थावर विष) सेवन करावें। इन उपायोंसे सिल्नपातोदर रोगी स्वस्थ होजाता है या मृत्युको प्राप्त होजाता है।

बा सर्पने कुपित होकर जिस फलमें विष डाल दिया हो, वह विचारपूर्णक रोगीको सिखा देना चाहिये। विषययोगसे दोष संघात, जो घातुकों में जीन हो गया हो और उन्मार्गगामी हुआ हो, वह तत्काल बाहर निकल जाता है। फिर शीतल जलसे सिखन करें और बलके अनुसार दूध या यवागूका पान कराठों। पश्चात् रोगीको निस्तात, मयहुकपर्यी, यघशाक, खशुक्षा अथवा कालशाक, हनमेंसे किसी एकका रसा विना नमक, वी और खटाई मिलाया पिलाना चाहिए। इस तरह एक मास तक जब जब तथा लगे तब-तब शाकको जलमें उबालकर रसा पिलाते रहें; अथवा शाकमाजीको बिना उबाले स्वरस निकालकर देते रहें। फिर दोष दूर होजानेपर दुर्बल रोगीको प्राया-पोषक ऊँटनीके दूधका सेवन कराना चाहिये।

सब प्रकार के उदर रोगोंकी उत्पत्ति वायुके प्रकोपसे होती है और सबमें मलका संचय होता है। इस हेतुसे उदररोगोंमें बहुधा अनुकोमन (विरंचन) करानेकी ही आज्ञा दी जाती है।

प्लीहोदरोपयोगी स्चना

प्लीह्योव्र-शेगमें बातज, पित्तज, कफज, त्रिदोवज और रक्तज भेवसे क

प्रकार हैं। उदावर्स, झानाइ चादि बातजः दाइ, मोइ, तृषा. ज्वर झादिसे पित्तन्नः गौरव. झरुवि, कठिनता झादिसे कफनः मिश्रित जच्योंसे त्रिदोषनः तथा विदृष्ट, तृषा, विरसता, देहमें भारीपन, मूर्का झादि जच्चोंसे रक्तन विकार जानना चाहिए। इनमेंसे जिस तरहका विकार हो, उसके अनुरूप चिकित्सा करनी चाहिये।

भ्रीहोदरमें स्नेहन, स्वेदन, विरंचन, भ्रास्थापन बस्ति भ्रौर धनुवासन बस्ति भ्रादि चिकित्सा करनी चाहिए भ्रथवा शक्तिका विचारकर बाँये हाथमें शिरावेश कराना चाहिए।

अगवान् धन्यन्तरिजीने लिखा है कि, भीडोदर रोगीको पहले स्नेहन और स्वेदन करावें। फिर दहीका भोजन करा, बाँये हाथकी कोइनीके बीचकी शिराका वेधन करावें; और रुधिर निकलनेके लिये भीडाको हाथसे मलते रहें।

यदि प्लीहोदर रंग वातकफोल्यय हो, तो मिय्यंधको थोहा नवाकर बाँचे श्रंगूरेको दवानेसे जो शिग उपर उठती है, उसरर गरमकी हुई लोह शलाकासे दाग देनेसे प्रीहा वृद्धि नष्ट होजाती है।

वित्त प्रधान भी होदर रोगमें जीवनीयगण्यसे सिद्ध किया हुआ घृत, दूभकी बस्ति, रक्तावसेचन, संशोधन (विरेचन) और दुग्धपान आदिसे चिकिस्सा करनी चाहिये। भोजनके लिये दीपन भौषधियाँ मिले हुए यूप वा मांस रसके साथ स्रष्ठ भोजन शाब्ति या सांठी चावल देना चाहिये। जीवनायग क्रिकी श्रीषधियाँ वैज्ञानिक विचारका पृष्ठ १०२ में किसी हैं।

प्लीहानुद्धि—होनेपर मुल कारणका निर्णयकर, उसे दूर करनेका प्रयक्ष करना चाहिये। भ्रनेक रोग बाल्यावस्थामें भौर भ्रनेक बाद्यावस्थाके पश्चात होते हैं। विषमज्वर भ्रादि रोग भ्रामाम, माजवा, विदर्भ भ्रादि देशोंमें विशेष होते हैं। कितनेक रोग निश्चित ऋतुमें भ्राधिकांशमें फैलते हैं। विषमज्वर शरद ऋतुके भ्रन्त भागमें (दिवालीके लगभग) विशेष रूपसे फैजता है, भ्रतः भ्रायु, देश भ्रीर कालको लच्चमें रखकर मुल कारणका निश्चय करके चिकित्सा करनी चाहिये।

विषमजनरसे भ्रीहाबृद्धि होनेपर विषमजनरके विषको नष्ट करनेवाली जीर्या जनर नाशक भ्रीर भ्रीहाबृद्धिको न्यून करनेवाली भ्रीषिध देनी चाहिये। सुवर्णमालिनी बसंत, खारुमाजिनीवसंत, लोहभस्मयुक्त, प्लीहान्तक वटी भ्रादि भ्रीषिधयाँ सामदायक हैं।

पाग्डु, हजीमक आदि रक्तके विकारजन्य प्रीहावृद्धि होनेपर पाग्डु रोगर्में जिले अनुसार जोह या मण्डुर प्रधान औपधियाँ देनी चाहिये। उपदंशके उपद्व रूप प्रीहावृद्धि हो, तो मरुज प्रधान भीषधिको प्रयोगर्मे जानी चाहिए । इस तरह बालप्रह, इय या प्रीहार्बुद्ध आदि कारगोंसे प्रीहावृद्धि होनेपर मूख कारग्रको दूर करनेशासी विकित्सा करनी चाहिये।

प्लोहोहर— (Splenic anaemia Splenomegaly Anaemia)

रोगपर भ्रीहावृद्धिनाशक श्रीषधियाँ उपकारक हैं। डॉक्टरीमतानुसार शक्क चिकिस्साद्वारा भ्रीहाको निकाल देना हितावह माना गया है।

यक्रदाल्युदरोपयोगी स्चना

यकृहाल्युद्र बहुधा उद्दर कृमिजन्य विषम होता है, इसके धारम्भमें देवस धामाशय प्रसेक और यकृत्में रक्त संग्रहके जच्या उपस्थित हुए हों, उस समय होसके तो रोगीको २-३ सप्ताह तक धाराम करावें। केवल द्धप्र रक्लें तथा शराय विल्कुस वन्द करा देवें। धामाशवके प्रसेक धादि लच्च्या और यकृत्के रक्त संग्रहको दूर करनेके सिये रोज सुबह मेगसल्फका विरेचन देते रहें। यहि फिरंगका लच्च्यामी साथमें हो, तो रक्त शोधक सासी परिला, चोपचीनी, मंजिष्टा या महा प्रधान धौषधि देनी चाहिये। निद्रा न धाती हो, तो बोमाइड प्रयुजित कर सकते हैं, मोफिया या धकीम नहीं देनी चाहिये। एवं रक्तवमनको बन्द करनेके लिये भी धकीम प्रधान दवा नहीं देनी चाहिये।

बाजक के मलावरोध, ज्वर श्रीर विष प्रकोपको दूर करने के जिये पहले १-२ मासतक प्रातः-सायं कुल्यी ३ से ६ माशेका काथ श्राककी है है बौकुती मिलाकर देते रहें, कदाच प्रारम्भमें वमन होजाय, तो नहीं घबराना चाहिये। श्रामाशय निर्दोष होनेपर काथ पचन होने लगेगा।

जबर श्रीर यक्कत् दोष निवृत्त होनेपर १ रत्ती एलवा, ३ रत्ती डीकामाली, ३ रखी कहवीज़ीरी, ३ रत्ती किरमाणी श्रजवायन (जिसमेंसे सेराष्ट्रोमीन निकक्तता है), ४ रत्ती वायविडंग श्रीर २ रत्ती सींठका काथकर दो हिस्सेकर सुबह शाम १-२ मासतक देनेसे उदरस्थ विकृति-कृमि, श्राम, विप श्रादि दूर होती है श्रीर बालककी पचन किया सबल होजाती है। यह सीम्य श्रीर श्रेष्ठ उपचार है।

विवर्धन मय यक्त इाल्युदर (हेनोटके रोग) में जच्या श्रनुसार चिकित्सा करें, मांस शराब वन्द करें। उदर शुद्धि नियमित करावें।

श्रवरोधज यक्तदाल्युद्र (चारकोटके रोग) में होसके तो शस्त्र द्वारा सत्त्वर श्रवरोधको दर कराना चाहिये।

मूत्र विरेचनकी श्रावश्यकता होनेपर ढॉक्टरजीकी गोस्तियाँ (Guy's pills) देनी चाहियें। यदि त्रास दायक खुजली होजाय, तो केस्नोमस १-२ ग्रेन विरेचनके साथ ३-४ दिन तक देना चाहिये।

यकृदालीमें २ प्रकार हैं। एक प्रकारमें यकृत् बढ़ा होजाता है। दूसरे प्रकारमें यकृत्का आकुँचन होता है। यकृत् बढ़ा होगया हो, तो साम्रप्रधान औषधिका प्रयोग हितावह होता है। आकुँचन प्रधान व्याधिपर ताम्न नहीं देना चाहिये। धन्मथा हानि पहुँचती है। उसपर विशेषत: मयहुर प्रधान श्रीषधियोंका प्रयोग किया जाता है।

यक्कद्वाल्युद्र—में सब चिकित्सा प्लीहोत्रके समान करनी चाहिये। रुधिरका धवसेचन वृहिने हाथकी शिरामेंसे कराना चाहिये। रोगोरपाष्क कारख-शराब, श्लोजक आहार आदि जो हों, उन सबको छोद देना चाहिये। श्रामाशयका प्रकालन करना लामदायक है। श्रामाशय कीया होगया हो श्रीर श्रम्लरसोत्पत्ति न कर सकता हो, तो भोजनके साथ दोनों समय श्रामाशयकी रसवर्धक श्रीपिध देनी चाहिये। लवण-भास्कर श्रादि श्रीपिधयाँ सौम्य श्रीर हितकर हैं। प्रतिहारिणी शिराकी शाखाओं के रक्त-संप्रहमें न्यूनता करानी चाहिये।

रक्तवमन, जलोदर, शोध भादि प्रबल लक्तया उपस्थित हों, तो उनको दूर करनेके लिये सखर लक्य देना चाहिये। रक्त वमनके रोगीको पूर्ण विश्रान्ति देनी चाहिये।

पित्तनिकापर दबाव भौर यक्कत्कोषोंका नाश होनेसे यक्कत्की पित्त निःसार-किव्यामें प्रतिषम्भ होता है। फिर रक्कमें विषवृद्धि होती है, उसका प्रशमन निम्न रीति से करना चाहिये।

शरीर संरक्षण और वलवृद्धिके लिये दुग्ध भ्रादि श्रनुत्तंजक भ्राहारकी यथो-चित व्यवस्थाकर देनी चाहिये। शक्कर भीर भृत छुड़ा देना चाहिये। यदि रोगी निर्वात हो, तो मांसकाशोरबा देना चाहिये।

मृदुविरेचन देते रहनेसे आमाशय और अन्त्रका प्रदाह तथा प्रतिहारिणी शिरामें अवरोधक लच्चण कम होते जाते हैं। मृदुविरेचनसे प्रथमावस्थामें उत्पन्न बक्नत्का रक्तसंग्रह न्यून होजाता है। परिणाममें रोगवृद्धि रुक जाती है। रोग बदकर रक्तवमन और जलोदरकी उत्पत्तिका निवारण होजाता है। अपचन जनित आम या शेष अहाररस जो अन्त्रमें रह गया हो, वह तथा रक्तविकृति और अफारा आदि लच्चण त्र होजाते हैं। इस मृदु विरेचनके साथ रोगशमनमें उत्तेजक आहार, उत्तेजक औषधि. स्नान और खुली वायुमें अमणा, ये सब अति सहायक होते हैं।

प्यास अधिक जगती हो, तो जवस्वजल (मेगनेशिया सरफास) की बस्ति देनी चाहिये।

अन्त्रमें शोध हो, तो पूर्ण विश्वान्ति देवें। दूधमें चूनेका जल मिखाकर पिखावें। या पेप्टोनाइइड मिलक (Peptonized Milk) देना चाहिये।

रोग अत्यन्त बढ़ जानेपर (उद्रमें जलोत्पत्ति होनेपर) रोगीको पूर्ण विश्वान्ति करानी चाहिये। स्नान उच्या जलसे कराकर स्वचाको शुद्ध रक्लें। हो सके तब तक रोगीको केवल दूधपर रक्लें। दूध थोड़ा-थोड़ा पिलाते रहें श्रथवा फलपर रक्लें। मांसाहारीको मांस रस और अयडे आदि या अन्य लघु पथ्य मोजन और दूध देगें। नमक बन्द करें या हो सके उतना कम करें।

सूचना—यदि हृदयकी चीयता न हुई हो, तो उत्तेजक भौषधि नहीं देनी चाहिये। (उत्तेजक भौषधिसे यक्ष्त्रमें विकृति स्रधिक होती है।)

धारान्त बमन होती हो, तो बर्फके टुकके चूसनेको देना चाहिये। फिर सोदा या चूनेका जल्ल मिला हुआ तूथ १-१ तोला या पेप्टोनाइङ्ड तूथ पिलाते रहें। पेप्टोनाइजिंग पाउहर (एक शीशी) निकाल उसमें ४ खींस जल फीर २० खींस गीदुग्ध उच्या अच्छी तरह मिला लेगें; फिर १० मिनटतक उच्या स्थानमें रखने के प्रभात उवाल लेगेंसे अर्थपक वृध तैयार होजाता है।

अथवा दो माग गोदुउध और १ भाग जल मिलाकर १४० फाइरन हीट डिग्री तक गरम करें। फिर इसमें लाइकर पैन्कियाटिक (Liq-Pancreatic) हो झम और सोडाबाई कार्ज (Soda Bicarb) ३० ग्रेन डाल डक्कर उच्चा स्थानपर १४-२० मिनटतक रख देवें। प्रकास उवालकर पिला देनेसे तुध सावर प्रचन होजाता है।

बालपैत्तिक यकुद्दाल्युद्र — अर्थात् शिशुओं के यकुद्दाली रोगमें चिकिस्सा का पूर्योशमें सम्तोषजनक फल नहीं मिलता। बालक और माताके पथ्यके प्रति आप्रह पूर्णक लच्य देना चाहिये। यदि माता रोगियी है, तो माताका स्तनपान छुद्दाकर भाश्री स्तन्यका प्रबन्ध करना चाहिये अथवा बकरी या गद्दीका दूध, विलायती ग्लंक्सो आदि नया दूध या मांस रस आदिकी व्यवस्था करनी चाहिये। रोग अधिक बदनेपर दूधमें नींबुका रस निचोइकर फाइ देंगें। फिर छानकर जल पिलाते रहें।

यदि जनर न हो, तो गावीमें बैठा या सुलाकर रोज़ शामको विशुद्ध वायुका सेवन कराना हितकर है।

कोष्ठबद्धता हो, तो सेकी हुई कुटकी या इतर मृदु पिश्वनिःसारक विशेषन देते रहना चाहिने । चन्दलोई, प्लुवा, मुनक्का, स्रमलतासकी फली धादि पित्तनिःसारक हैं । कुटकीसे पतले जलसहरा दस्त लगते हैं, बालमित्र चूर्ण तीसरी विधि (रसतन्त्र-सार) धाति हितकर स्रोपिध है । पेशाबहारा विष (जल्ल) को निकालनेके खिये पुनर्नवासव देशें । बाम (ब्राह्मी मोटे पत्तेकी) को पीसकर खेप करनेसे बढ़े हुए यकुत्का सत्वर हास होता है ।

बाजकको श्रतिसार होजाय, तो संतरा या मोसम्मीके रसपर रसना चाहिये या बकरीके दुधकी योजना करनी चाहिये !

यदि कामला या जलोदर होजाय, तो उसके चानुरूप चिकित्सा करनी चाहिये। बालकोंके यकृदालीको सर्वोत्तम चौषि मग्रहूर मस्म चौर कुमार्यास हैं। डॉक्टरी किसीमी चौषिसे इस रोगों चमीतक सफलता नहीं मिली। चावरयकता-नुसार मग्रहूर चौर लघुनसंतको मिलाकर देनेसे मंद अ्वर धूर होता है चौर यकृत् सबल बनता जाता है।

पिसाशयप्रदाइज यक्टहाली—की चिकित्सा कामला रोगके अनुसारकी जाती है। यदि उपदंशके विव जनित यक्टहाली रोग हुआ है, तो उपदंशनाशक चिकित्सा करनो चाहिवे। इसमें मञ्जपधान धौषधि विशेष हितकर है।

यकृत्में प्रवत्न रक्ताधिक्य-विद् श्रति शराव सेवनसे हुवा है, तो मचपान का विरकुत स्थान करा देना चाहिये। प्रस्वेदका रोध न हो, इस वातका सस्य रक्तना चाहिये चीर चिकिस्ताके प्रारम्भमें चारप्रधान विरेचन, जो पत्तले दस्त कानेवाला हो, इसके प्रयोगद्वारा रक्त संचापका हास कराना चाहिये।

दूष और बघुपाक भोजन देना चाहिये। दुर्जन बाहारका त्याग करा देना चाहिये। यकृत्में वेदना हो, तो कपिग ग्लास या जबीका बगवाकर रक्त निकाल लेना चाहिये। सामान्य रक्तवृद्धि होनेपर राईके प्लास्टरका प्रयोग करना चाहिये बाधवा उपर बालसीकी पुव्टिस बांधे या वाष्पपर फलानेकको गरमकर सेक करते रहें बाधवा दशांग क्षेप या तिकको पीसकर लेप करें।

यकृत् अप्रतिरोधी मन्द् रक्ताधिक्य—में दो उद्देश्योंपर जक्य रखकर विकिस्ताकी जाती है। (१) रोगके कारयाको दूर करना अर्थात् हेतुप्रत्यनीक चिकिस्ता। (२) रक्तावेगप्रनित यकृत्का अपतर्पया (1)epletion)। प्रथम उद्देश्यकी सिद्ध्यर्थ अवस्थाकी अरे विशेष जक्य रखना चाहिये। हृद्य विकृतिके हेतुपे शैरिक रक्त संचालनमें जितनी मंदता उपस्थित हो सके, उतनी जानी चाहिये। इस अपतर्पयका विशेष विचार औषध गुया धर्म विवेचनमें किया है।

प्रसारित हृदय जब तक सबल न हो, तब तक हृदयपौष्टिक शामक श्रीषधियों-का सेवन कराना चाहिये। पूर्यावीज श्रीर श्रजुंन प्रधान श्रीषधियाँ हितकर हैं। रसतन्त्रसारोक्त प्रभाकर बटी, त्रिनेत्र रस, कम मात्रामें श्रश्रकप्रधान स्नमीविस्नास श्रादि साभदायक हैं।

यक्टहाल्युद्रमें —बाह्य प्रयोग रूपसे नाइट्रोहाइड्रोक्कोरिक एसिड १॥ धौंसको ३ सेर उबकते हुए जलमें मिलाजें। फिर उसमें ४-८ तह किया हुआ फलालेन हुचो, रबाकर पानी निकाल, यक्टत्पर सेक करते रहनेसे रोग शमनमें अच्छी सहायता मिल जाती है। इस तरह प्रतिहारियािशरामें रक्त संप्रह होनेपर प्रत्युप्रतारूप सरसीं, अदरक, मिर्च या प्याज़की पुल्टिस बाँधना और सृद्विरेचन देना चाहिए।

यदि उदरगुहाके भीतर रहे हुए किसी इतर यन्त्रकी विकृति या श्रमनी विस्तार या किसी श्रवयवकी वृद्धि होकर दूसरे श्रवयवपर दवाव श्राना श्रादि कारगोंसे इस रोगकी उत्पत्ति हुई हो; तो उस हेतुको दूर करनेका यथाविधि प्रयक्ष करना चाहिए।

द्वितीय उद्देश्यकी सिक्ध्यर्थं जल सहश पतले दस्त लानेवाली श्रीव ध कुटकी या मेगनेशिया सक्फास श्रादि लावियाक विरेचन देना चाहिए। विरेचनसे प्रतिहारियी शिराके रक्तसंचालनका प्रतिबन्ध दूर होता है।

शैरिक रक्ताधिक्यकी उत्पत्ति विषमज्वरसे हुई हो, तो विषमज्वरके विषको नष्ट करना चाहिए, जिससे हृदय और पचनेन्द्रिय संस्थानकी चीयाता शमन हो जाय।

यदि यकृत्में श्रति भारीपना हो, तो विरुद्ध उत्तेजना (Revulsion) कारक चिकित्ता-ब्लिस्टर श्रादि श्रथवा जलाँका या कपिंगग्यास स्नगाकर एक विकास

खेना चाहिए। इसका विशेष विचार भौषध गुगा धर्म विवेचनमें प्रस्युप्रता साधन विधान किया है।

यकृत्में रक्तावेग होनेपर पृथ्यका भाग्रहपूर्णक पालम करना चाहिये । शुद्ध वायुमें अमण भीर व्यायाम इस रोगमें श्रति हितकर है। भोजन बचु देना चाहिये। शराब बिल्कुल छोड़ देना चाहिये।

बद्धगुदोदर—में स्वेदन करा गोमूत्र, तीचण श्रौषि, तैल श्रौर खवणयुक्त निरूहबस्ति श्रौर फिर श्रनुवासन बस्तिका सेवन करना चाहिये। यहाँप्र श्राचार्यने तैल श्रौर लवण्युक्त बस्ति लिखा है। सामान्य रीतिसे निरूहबस्तिमें ये दोनों बस्तु मिलानी ही पड़ती हैं, फिरभी दोनों वस्तुश्रोंके नाम लिखे हैं। श्रतः तैल श्रौर जवण, इन दोनोंको श्रपेचाकृत श्रधिक लेना चाहिये।

यद्यपि श्राचार्योंने सिद्धिस्थानके दूसरे श्रध्यायमें बद्धगुदोदर, छिद्रोदर श्रीर जालोदर शेगीको निरूह बस्ति श्रीर श्रनुवासन बस्तिके श्रनधिकारी कहे हैं, तथापि साध्यावस्थामें जब तक मल ध्रत्यन्त बद्ध न हो, तब तक इस बद्धगुदोदर रोगमें निरूह-बस्ति दी जाती है। इसी हेतुसे श्रष्टाङ्गसंग्रहकारनेभी स्पष्ट बस्ति देनेकी श्राज्ञा दी है. तथा श्रनुलोमक-दस्तको लानेमें सहायक भोजन, तीच्या विरंचन श्रीर उदावर्त्तनाशक वातन्न चिकिस्सा करनी चाहिये।

कदाच स्थूल अन्त्रमें मल कठिन होजानेसे ही अवरोध हुआ हो, तो बस्तिसे लाभ होजाता है। इस तरह मल निकल जानेके पश्चात उदर मसलने (Massage) और मृद् विरंचन (एरएड तैल आदि) हारा उदरकी शुद्धि कर लेनी चाहिये।

केवल मलजन्य बद्धगुदोदर बृहदन्त्रमें ही हुन्ना हो, तो उदर प्रदेशपर बाजरीके श्राटेकी रोटी या श्रलसीकी गर्म पुल्टिस वाँधनी चाहिये श्रथवा गर्म जलसे सेक करना चाहिये।

पित्ताशमरी भादिसे बद्धगुदोदर होनेपर सस्वर शस्त्र चिकित्साका भाभम जेना चाहिये। श्राशुकारीघातक श्रवुँद बृहदन्त्र कुराहिक्तका श्रादिमें हुश्रा हो, वह भाग काट देने योग्य हो. तो देर नहीं करनी चाहिये।

शस्त्र चिकित्सा करानेपर रोगीको बिस्तरपर आराम करावें । वमन न होती हो, तो पीनेके लिये जल देवें । आमाशयको धो देवें और खाली रक्खें । गुदामार्गसे झाड़ शर्करा मिश्रित जल चढ़ावें ।

पीड़ा होती हो, तब तक मोर्फिया देते रहें। मोर्फियासे ऋफारा श्रौर प्रसारण दूर होते हैं। तीसरे-तीसरे दिन साबुन जलकी बस्ति देते रहें।

वक्तव्य-पूर्णं बद्धकोष्ठ होनेपर श्रपान वायु नहीं सरता, विरेचनीय श्रीषिसे दस्त नहीं होता; एवं बस्तिद्वारा जल श्रादि चढ़ानेपर भी मल बिल्कुल नहीं निकलता, ऐसी परिस्थिति होजानेके पश्चात् यदि दो-तीन दिन बिना चिकित्सा निकल जायगा, तो रोग श्रसाध्य होजाता है।

बद्धगुदोदर—की पूर्णं प्राप्ति होजाने पर या इसके पहले होसके उतना सत्वर शस्त्र चिकित्साद्वारा शल्यको निकाल ढालना चाहिये। जितनी देरी होती है, उतनाही विष प्रकृपित होकर श्रधिक शक्तिपात कराता है। यदि अन्त्र फट जायगी, तो उदर्थाक लामें प्रदाह होकर रोगीको मृत्यु होजायगी। मगवान् धन्यन्तरिजीने भी इस रोगोमें निम्न वचनसे शस्त्रक्रिया करानेकी सूचनाकी है।

"हिनग्धस्विन्नस्याभ्यक्तस्याऽधो नाभेर्वामतश्चतुरंगुलमपद्दाय रोमराज्या उद्रं पाटियत्वा चतुरंगुलप्रमाणान्यन्त्राणि निष्कृष्य निरीद्दय बद्धगुद्स्यान्त्र-प्रतिरोधकरमश्मानं बालं वापोद्य मलजातं वा।

च्तादरापयोगी स्चना

बृहदुन्त्रमें चत होनेपर रोगीको श्राराम देवें । त्रष्ठु पथ्य मोजन करावें । श्रामातिसार के श्रनुरूप चिकित्सा करें ।

बृहदन्त्रमें कर्कस्फोट होनेपर उसे असाध्यरोग मानकर सत्वर शस्त्र चिकित्सा करादेनी चाहिये।

शेषान्त्रक प्रदाहज चत होनेपर शम्त्र चिकित्साकरानेपर रोग सत्तर शामन हो सकता है।

शस्त्रक्रिया विधि

बद्धगुरोदर त्र्रीर चातोदरमें शस्त्रकमे—चरक संहिताकारने लिखा है कि, पहले नामिके नीचे बाँई श्रोर की कृत्विको ४ त्रांगुल नाप, उस भाग को छोब मात्रा-युक्त शक्तसे चीरा देना चाहिये। फिर श्रांतके कुछ भागको (लगभग ४ श्रंगुल प्रमाण को) निकाल वहाँपर चीरा देकर श्रव्छी तरह निरीत्त्रण करें। बद्ध श्रन्त्र श्रीर चत श्रन्त्रके कारणभूत शल्य (केश, कण्टक, कंकड श्रादि) को निकाल डालें श्रीर संशुद्ध-कर घी (धी-शहद) चुपढ़ देवें। एवं श्रन्त्रान्त्रप्रवेश (Intussusception) या श्रन्त्रपाश (Strangulation) प्रतीत हो, तो उसेभी छुड़ा देवें। परचात श्रांतके छिद्रपर सम्हाल पूर्वक श्रनेक बड़ी चीटियोंमकोड़ोंसे दंश करावें। ताकि छिद्र या श्रन्त्रके दोनों सिरे श्रापसमें जुड़ जायें। इसके लिये दोनों सिरोंको जोड़कर संधि स्थानपर दंश कराना चाहिये। जब छेद मिल जाय, तब मकोड़ोंके शिरच्छेद कर देना चाहिये, श्रश्यांत् सिरको रख शेष भागको काट डालना चाहिये। परिणाममें वहाँ सिलाई सदश संधान हो जाता है; श्रश्यांत दंशके कारण रक्त या रक्तरस निकलकर श्रणको तत्काल भर देता है। इस तरह श्रांतोंके जोड़नेके परचात् जिसतरह श्रन्त्रको बाहर निकाला था, उसके प्रतियोगरूप श्रांतोंको पुनः प्रवेश करा यथास्थान स्थापित कर उदरके श्रणकी सुईसे सिलाई कर देनी चाहिये।

भगवान् धन्वन्तरिजीने लिखा है कि, इस तरह चीरा देनेके पहले स्नेहन, स्वेदन धोर तैलाभ्यंग करा लेना चाहिये। शेष बात वही लिखी है। सीम लेनेके परचात् ३६ मुज्ञहरी और काली मिट्टी मिला लेपकर पट्टी बाँध देनी चाहिये। (वर्तमानमें बोरिक एसिड एकी फ्लेबिन या इतर कीटा गुनाशक भौषधि प्रयोजित होती है) रोगीको निर्वात स्थानमें योग्य परिचारकके पास रक्लें, तथा भ्राहार रूपसे केवल गोद्रुग्ध देवें।

यदि सन्निरुद्ध गुदसे बद्धगुदोदरकी प्राप्ति हो, तो गुदन तिकामें शस्त्रिया करके मार्ग चौड़ा कर लेना चाहिये।

छिद्रोद्र — में स्वेदन नहीं कराना चाहिये। शेष सब उपचार कफोदरके सदश करना चाहिये, तथा जो जल उत्पन्न होता रहता है, उसका स्नाव बार-बार कराते रहना चाहिये। आवश्यकतापर शस्त्रचिक्तसाका आश्रय लेना चाहिये।

जलोदरोपयोगी सूचना

जलोदर — की चिकित्सा करनेके लिये प्रारम्भमें जलके दोषका हरण करनेके लिये गोमूत्र और विविध तीच्या चारयुक्त श्रोवधि तथा दीपनीय और कफनाशक श्राहारसे उपचार करना चाहिये। रोगीको जल श्रादि द्रव पदार्थोंके पीनेमें हो सके, उतना नियन्त्रण करनेको कहें।

सब प्रकारके उदर रोग बहुधा त्रिदोष प्रकोपसे उत्पन्न होते हैं। श्रतः सब प्रकारों में त्रिदोषका शमन करनेवाली चिकित्सा करनी चाहिये। कुचियों में दोष भर जानेपर श्राग्न मन्द हो जाती है। इसलिये सब उदररोगों में दोषन श्रोर लघुभोजन प्रयोग करना चाहिये।

सुचाना—सामान्य शीतिसे उदरशोगोंमें स्नेहपान श्रोर स्वेदनका निषेध निस्न वचनोंसे किया है। श्रतः स्नेहन, स्वेदन सम्हालपूर्वक श्रावश्यकतानुसार करना चाहिये। स्नेहन निषेध—''विवर्जयेत स्नेहपानमजीर्णा चोदरी ज्वरी।''

॥ सु० सं० चि० श्र० ३१ ॥

''श्रव्रद्विषरञ्जर्देयन्तो जठराग्निगरार्दिताः।'' च० सं० स्० श्र० १३ ।

इन वचनोंसे दोनों श्राचायोंने उदर रोगीके लिये स्नेहपानका निषेध किया है। कितनेक बिद्रानोंका मत है कि, यह निषेध वचन छिद्रोदर श्रीर जलोदर रोगीके लिये है। सबके लिये नहीं।

स्वेदन निर्पेध — ''पागडुमें ही रक्तिपत्ती ज्ञयार्तः ज्ञामो ८ जीर्गा चोदरात्ती विषार्तः।''॥ सु० सं० चि० अ० ३२ ॥

''कामत्युद्रिया चैव चतानामाद्ध्यरोगियाम् ।''॥ च० सं० सू० घ० १४ ॥ इन वचनोंसे दोनों घाचार्योंने स्वेदनका निषेध किया है। घतः जिन रोगियोंको शोधन कराना है, उनके बिये स्नेहपान श्रीर स्वेदनका ध्रति नषेध नहीं मानना चाहिए। स्वतन्त्र रूपसे स्नेहन स्वेदनका प्रतिषेध समक्ता चाहिए।

जलोदर रोगीको यदि श्रीषधि चिकित्सा श्रादिसे लाम न हो, तो वातहर तैलका मर्दैनकर गरम जलसे स्वेदन करा शान्तिसे पकदकर बैठानें, श्रीर उदरपर कोख तक कपदा लपेट लेनें। फिर नामिके नीचे वामपर्श्वमें ४ श्रंगुल रोमावलीको छोड़ छेदकर

ब्रीहिमुखयन्त्र (Trocar and Cannula) से जल निकाल लेना चाहिये। जल स्नाव हो जानेपर हाथसे मर्दन करें, ताकि श्रवशिष्ट जल रह गया हो, तो निकल जाय। फिर व्याचिकित्सा करें, श्रीर उदरपर चौड़े वस्त्रको कसकर लपेट देंगें।

श्चाधुनिक विधि श्चागे दी है। भगवान् धन्वन्तरिजीने श्रंगुष्ट सदश मोटा छेद करनेको लिखा है, उसी तरह पहले छेद किया जाता था, श्चब छेद बहुत छोटा करनेका रिवाज हो गया है, छेद छोटा करनेमें रोपण किया सत्वर होती है, श्चौर जल निकलनेके समय रोगीको मुर्च्छामी नहीं होती।

सूचना—सब प्रकारके उदर रोगोंमें जैसे २ बस्ति, विरेचन या जलसाब श्रादिसे उदर सिकुद्ता जाय, वैसे-वैसे वस्त्रको कसकर लपेटते रहना चाहिए, श्रन्यथा वहाँपर वायु प्रवेशकर जाती है।

भगवान् धन्वन्तरिजी लिखते हैं कि, सब जल एक ही दिनमें नहीं निकाल हैना चाहिए। एक ही समयमें सब जल निकाल देनेपर तृषा, ज्वर, ग्रंगमर्द, ग्रतिसार, श्वास, पैरोंमें दाह भौर उदर फूलना भ्रादि विकार होते हैं। श्रतः ३-४-४-६-६- १०-१२ या १६ दिनमें कुछ-कुछ दिनोंका श्रान्तर करके थोड़ा-थोड़ा निकालना चाहिए।

जलका साव हो जानेपर रोगीको घी मिली हुई पेया बिना नमकवाली पिलानी चाहिये। फिर ६ मासतक केवल दृधपर ही रखना चाहिये। पश्चात् ३ मासतक दृधसे सिद्ध पेया पिलानी चाहिये। तदनन्तर ३ मासतक नमक रहित श्यामाक (साँदा) या कौररूप (कोदों) के चावलोंको दृधके साथ देते रहना चाहिये। इस तरह एक वर्षतक पथ्यका सेवन कराना चाहिये।

भगवान् धनवन्तरिजीने भी कहा है कि, जलोदर रोगीके शस्त्र कर्मके पश्चात् ६ मासतक दूध या जंगली जीवोंका मांस रस, ३ मासतक श्राधादृध मिला जल श्रौर खट्टे फल (श्रनार श्रादि) सह मांस रस तथा शेष ३ मास हल्का हितकर भोजन देवें। इस तरह एक वर्णतक पथ्यपालन करनेसे रोगी स्वस्थ होजाता है।

जलोदर श्रौर शोथ रोगकी चिकित्सामें हो सके, उतना जल्दी कारणको जानकर दूर करना चाहिये। जलोदर रोगीको नमक बिल्कुल नहीं देना चाहिये। पथ्यमें मानमण्ड देना हितकर है।

जल सहरा पतले दस्त लानेवाला तीव्र विरेचन या तीव्र मुत्रल श्रौषधि देनेसे उदर्थाकला या संयोजक तन्तुमें संचित जलका रक्तमें श्राकर्णण हो जाता है।

विरेचन श्रीषधि, जो पतले जल सहश दस्त लाती है, वह देनेसे, रक्तमेंसे जल प्रचुर परिमाणमें निकल जाता है। परिणाममें रक्तका जलीय श्रंश निकल जानेपर शेष रस घन बन जाता है, श्रीर उसमें चारकी श्रधिकता होजाती है। जिससे चित पूर्णार्थ रक्तप्रणालियाँ श्रन्तर्गहन श्रीर बहिनेहन (Fndosmosis and Exosmosis) क्रियाके नियमानुसार संयोजक तन्तुश्रोंमेंसे संगृहीत रसको श्राक्षित कर लेती हैं। इस

उद्देश्यसे जलोदर और शोध रोगोंकी चिकित्सामें प्रातःकाल चार प्रधान विरेचन श्रीविध का प्रयोग करना चाहिये। एवं जलपानका उस समय निषेध करना चाहिये। शोषण क्रिया श्रीर श्रन्तर्गहन, बहिर्गहन नियमका विवेचन श्रीपधगुण धर्म विवेचनमें कियागया है।

इसके श्रितिरक्त मूत्रमार्गद्वारा रसको दूर किया जाता है। इस उद्देश्यसे मूत्र-पिगडकी किया बढ़ानी चाहिये। परन्तु वृक्क यदि विकारप्रस्त हों, तो उससे अधिक कार्य नहीं लेना चाहिये। यदि वृक्क पीढ़ित होनेपर भी मूत्रल श्रौपधि दो जायगी, तो शोधमें लाभ नहीं होगा. बल्कि हानि होगी। वृक्क निर्देष है और किया शिधिल होगई हो, तो मूत्रल श्रोषधि देनेपर मूत्रनिःसारक विधानमें उत्तेजना श्राती है। फिर रक्त दबावमें उत्तेजना बढ़ जाती है, श्रौर मूत्रद्वारा श्रधिक रस निकलने लगता है। जिससे जलोदर श्रादि सब प्रकारके शोध रोगोंमें लाभ पहुँच जाता है।

सुचना—यदि जल मृत्रल या विरंचन श्रीपधिसे कम न हो, तो यन्त्रहारा जलको निकाल देना चाहिये, परन्तु कारणको हर किये बिना संचित जलको निकाल हिया जायगा, तो पुनः कुछ दिनोमें फिर भरने लगता है। यदि कष्ट श्रसहा होता है, तो कष्ट शमनार्थ संचित सजिलको यन्त्रहाग निकाल देना चाहिये।

तरल निकालनेकी डॉक्टरी विधि—तरल निकालनेके लिये पात्र (बाल्टी या दूसरा), तरल-परिचार्थं निकाल (Test-tube) तरल निकालनेका पात्र (Flask) रोगीके उदरपर बाँधनेका कपड़ा, नाभिके नीचे लपेटनेका मोमजामें (Wax-Cloth) का दुकड़ा और शुद्ध किया हुन्ना ब्रीहिमुखयन्त्र (श्वारयुक्त निकाल Trocar with Cannula), इन सब साधनोंको तैय्यार कर लेवें। फिर मूत्रनिजका (Catheter) द्वारा मूत्राशयमें से संचित मूत्रको निकालकर तरल निकालनेके लिये व्यवस्था करें।

जो कपड़ा रोगीके उदर प्रवेशपर बाँधना है, वह स्तनसे लेकर नाभिके नीचे ४ इश्चतक समग्र उदर प्रदेश ढक जाय और उदरके दोनों और २-२ फीट कपड़ा पकड़नेके जिये भी शेष रहे, उतना लम्बा, चौड़ा, मज़बूत, सक्त और मोटा होना चाहिये। ऐसे कपड़को धोकर आध घरटेतक जलमें भिगो देवें। फिर उस कपड़ेके दोनों अन्त भागको चीरकर १-६ भागमें विभक्त करें; परन्तु उदरपर रहनेवाला भाग न फट जाय इस बातकी सम्हाल रक्तों।

इस प्रकार सब व्यवस्था होनेपर रोगीको दस्ते (Handles) बाली कुर्सी या तस्तेपर बैठाकर उसके पैर नीचे लटका देवें और नामिसे लगभग ३ इञ्च नीचे केश समूह अर्थात बस्तिकिएडका रेखा (Pecten pubis) तकके भागको साबुन, तापिन तैल, आयोडिन या शराव आदि किसी जन्तुःन औषधिद्वारा भक्तीमाँति साफ कर खेवें। पश्चात् नाभिके २ इञ्च नीचेके प्रदेशसे पैरोतिक मोमजामा (Wax-Cloth) लपेट देवें। ताकि तरलसे बस्न गंदे न हों।

पश्चात् उपयुंक्त वस्त्रको उद्दर प्रदेशपर व्यवस्थित रख, दोनों श्रोरके सिरोंको रोगोके पीछे खड़े हुए दो परिचारकोंको पकड़ा देंगें। ये सिराएँ पकड़नेमें उपरकी श्रोरका एक सिरा हो, उसपर नीचेकी श्रोरका उसी पंक्तिमें रहा हुशा सिरा रहेगा; इस तरह सब सिराशोंको क्रमश: स्थापन करें, जिस तरह एक हाथकी श्रंगु-िखयोंको दूसरे हाथकी श्रंगु-िखयोंके भीतर प्रवेश कराई जाती हैं; उसी तरह सब सिरे रहेंगे। दाहिनी श्रोरके सिरोंको बाँहें श्रोर खड़े मनुष्यके हाथमें देंगें श्रीर बाँहें श्रोरके सिराशोंको दाहिनी श्रोर रहे हुए श्रादमीको देवें। जिससे उद्दर प्रदेशपर कपड़ा सुहढ़ रूपसे चिपका रहे।

वस्न सुद्द लगा लेनेपर नामिके नीचे मध्यरेखासे दृर दाहिनी या बाँई स्रोर जहाँसे बीहिमुख यंत्र प्रवेश कराना हो, उस स्थान (नामि स्रोर देशसमृद्द मध्यमें रहे हुए माग) परके वस्नके थोड़े भागको केंची या छुरीसे काट देवें। फिर यन्त्रके प्रवेशसे होनेवाली पीड़ाको दूर करनेके लिये नौवोकेन (Novocain) का इञ्जेक्शन करें; पश्चात बीहिमुख यन्त्र (Trocar with Cannula स्त्रथवा Aspirator) का उदर्योकलामें प्रवेश करानें स्त्रीर यन्त्र-प्रवेश होनेपर निक्का (Cannula) के भीतर रही हुई स्रोर (Trocar) को बाहर निकाल लेवें। निकाल लेवें। फिर उस स्थानपर घाव मरनेवाली स्त्रीवधि लगा देवें।

यदि त्रिपत्र कपाट अवरोध (Tricuspid Stenosis) आदि कारगोंसे प्रति-हारिगी शिरासमुदायमें रक्तवृद्धि होगई हो, तो रात्रिको रेवाचीनी या निस्रोत प्रधान यदु विरेचन देवें तथा प्रातःकाल लाविश्विक विरेचन (मेगनेशिया सल्फास) देवें।

यदि जलोदरकी उत्पत्ति हुई हो, तो यवचार श्रीर शिलाजीतको पुनर्नवादि काथके साथ देनेसे वृक्क विधानकी मूत्र निःसारगा क्रिया बढ़ जाती है। जिससे जलोदर श्रीर शोधका हास होता जाता है।

डॉक्टरीमें जलोदर रोगीका घुक्क निर्दोष हो, तो मूत्रविरेचनार्थ डॉक्टर गी की १-१ गोली (Guy's pill*) दिनमें ३ बार ३ दिन तक देते रहते हैं।

इसे पिल्युला डिजिटेलिस कम्पाउपडभी कहते हैं । डिजिटेलिसके पानका चूर्यं जंगली प्याज़ (Urginea Scilla) का चूर्यं, पारद बटी (33% पारद युक्त ब्ल्यू पिल), तीनों १-१ ग्रेन । शंवत गोली बन सके उतना । यह १ गोलीकी मात्रा है । किसी १ प्रन्यकारने खोरासानी अजवायनका सत्वभी मिलाया है ।

पारद वटी — शुद्ध पारद २ भाग, गुलाबकी ताज़ी पंखड़ी ३ भाग, मुलहठी १ भाग। गुलाबके साथ पारदका मर्दन करें। पारद निश्चनद्व होनेपर मुलहठी मिलाकर गोलियों बना लेवें। इसकी मात्रा ४ से में मेंन। विरेचनार्थ ४ से १५ मेन। वृक्किविकारजन्य जलोदर होनेपर इन्दायन फलका चूर्ण देनेसे मलमूत्र वेरेचन होकर लाभ पहँचता है।

यक्न इाल्युदरसे उत्पन्न जलोदरको श्रसाध्य माना है। जल निकालनेपर भी बहुधा रोगीकी मृत्यु होजाती है। यक्न इाल्युदरके साथ यक्न वके उत्पर रही हुई उदर्या-कलाका प्रदाह (Perihepatitis) या उदर्याकलाके किसीमी मागपर प्रदाह (Peritonitis), इन दोमेंसे किसीभी प्रकारका प्रदाह होनेपर बार-बार जल निकालते रहनेसे रोगनिवृत्ति हो सकती है।

उदररोग चिकित्सा

- (१) सेहुँ इके दूधकी भावनावाली पीपल, दूधके साथ सेवन करावें। शनैः-शनैः पीपलकी मान्ना बढ़ाते जायँ। सब मिलाकर १००० पीपल तक रोगीकी शक्तिके श्रनुरूप प्रयोग कराना चाहिये।
- (२) शुद्ध शिलाजीत, मूच (गौ, भैंस, ऊँटनी, बकरी, भेब, गदही घौर हथिनीमें से किसी एकका—इनमेंसे गौ, भैंस घौर ऊँटनीके मूत्रका विशेष उपयोग होता है), शुद्ध गूगल, त्रिफला घौर सेहुँ (या त्रिधारीथृहर) का दूध, इन पाँच श्रीषधियोंमें से किसी एकका प्रयोग करनेसे उदररोग शमन होजाता है।
- (३) त्रिफलारसायनका सेवन करानेसे प्रथवा हरइकल्प करानेसे सब प्रकारके यक्नदाली श्रादि उदररोगोंकी निवृत्ति होजाती है।
- (श्र) चरक संहितामें त्रिफला रसायनके सेवनार्थ लिखा है कि, रात्रिका भोजन पचन हो जानेपर प्रातःकाल १ हरड़, मोजनके पहले २ बहेड़े और भोजनकर लेनेपर ४ आँवले व शहद और धीके साथ मिलाकर सेवन करें। तीनों द्रव्योंके कपहलान चूर्ण ऊपर कहे हुए समय पर एक वर्षतक सेवन करनेसे मनुष्य जरारहित श्रीर नीरोग रहकर पूरे सी वर्षतक जीवित रहता है।
- (आ) दूसरे प्रकारके त्रिफला रसायनके लिए लिखा है कि, त्रिफलाका कल्ककर नये लोहपात्रमें लेपकर २४ घर्यटेतक रहने देवें। फिर कल्कको उतार शहद और जलके साथ मिलाकर पिला देवें। श्रीषधि जीर्ण होनेपर श्रच्छी तरह घृत मिले हुए मात (खिचड़ी) श्राहिका भोजन करावें। इस तरह १ वर्ष तक सेवन करानेसे मनुष्य जरा और रोगरहित होकर १०० वर्ष जीवित रहता है।
- (४) भैंसके मुत्रमें दूध मिलाकर ७ दिनतक निराहार रहकर सेवन किया जाय तो, उदररोगका शमन हो जाता है।
- (१) त्रिधारी थूहरके दृधमें चावलके आटेको मसल, उसमें से पूरी या मालपुण बनाकर खानेसे एक सप्ताहमें श्रति बढ़ा हुआ उदररोग भी नष्ट होजाता है।
- (६) वर्धमान् षिप्पस्ती प्रयोग सब प्रकारके उदररोगोंको नष्ट करनेमें बहुत अच्छा माना गया है ।

पहले दिन दूधके साथ ३ पीपलका सेवन करें। फिर १० दिनतक शेज़ ३-३ पीपल बढ़ाते जायँ। पुनः इसी क्रमसे ३-३ घटाते जायँ। इस तरह प्रयोग करके २१ दिनमें २८० पीपलोंका सेवन कराया जाता है। बलवानोंके लिए चरकसंहिताकारने १०-१० पीपल रोज़ बढ़ाकर २० दिनमें १००० पीपल सेवन करनेको लिखा है। परन्तु वर्तमानमें इतनी श्रिधिक मात्रा सहन नहीं हो सकेगी। पीपल बढ़ानेके साथ साथ दूधका परिमाणभी बढ़ाते रहना चाहिये। जब पीपल पचन हो जाय, तब दूध, घी श्रीर मात (सांठी चावल) का भोजन कराते रहें।

भगवान् श्रान्नेयने लिखा है कि, यह वर्धमान् पिप्पत्ती करूप वृंहरा (मांस-वर्धक), स्वर शुद्धिकर, श्रायुवर्धक, प्रीहोदर नाशक, युवावस्थाको कायम रखनेवाला श्रीर मेध्य है।

धन्वन्तरिजी लिखते हैं कि, इस कक्पके सेवनसे, वातरक्त, विषमज्वर, श्ररुचि, पागडु, ग्लीहोदर, श्रर्श, कास, शोष, शोष, श्राग्नमान्ध, हृद्दोग श्रीर सब प्रकारके ! उदर रोग नष्ट होते हैं। दाव श्रीर रोगका विचारकर बलवान् पुरुषोंको चूर्यारूपमें, मध्यम बल वालोंको काथरूपमें श्रीर निर्वलोंको शीत कवाय बनाकर पीपलोंका सेवन कराना चाहिये।

वक्त स्य — यदि पीपलके सेवनसे शुष्क कास होजाय, तो प्रयोग बन्दकर देना चाहिये। कास शमन होजानेपर कम माश्रामें पुनः प्रारम्भ करें।

- (७) श्राकके पीले पत्तोंको साफ पोंछकर उपर पीसा हुआ सैंधानमक थोड़ा-थोड़ा बिछावें। फिर उपर पत्ता रखकर नमक डालें। इस तरह सब पत्तोंको जमा हाँडी में रख संपुटकर गजपुटमें फूंक देशें। फिर निकाल पीसकर १ से २ माशतक दहीके तोड़के साथ देते रहनेसे गुलम श्रीर प्लीहोदर रोग २१ दिनमें नष्ट होजाते हैं।
- (=) शियु काथ—सुहिंजनेकी छालका काथकर छोटी पीपल, काली मिर्च, अम्बर्जेत श्रीर सैंवानमकका चूर्ण मिलाकर पिलानेसे प्रीहोदरशेग नष्ट होजाता है।
- (१) रोहितक योग—रुहेड़ेकी छाल भौर बड़ी हरड़का चूर्यांकर गोमूश्र या जलमें मिलाकर पिलानेसे समस्त उदररोग प्लीहारोग, प्रमेह, भर्श, कृप्ति श्रीर गुलमरोग नष्ट होजाते हैं। जुलाब लानेकी भावश्यकता हो, तो गोमूश्रमें देवें भौर रोग शमनार्थ जलके साथ देवें।
- (१०) दशमूलके काथके साथ एरएड तैल या गोमूत्रका सेवन करानेसे वातोदर, शोथ, कोष्टबद्धता कीर श्रूलविकार आदि रोग नष्ट होते हैं।
- (11) त्रिफलाके काथमें गोमूत्र मिलाकर पिलाते रहनेसे वातोदर, मलावरोध, शोध और शूलकी निवृत्ति होती है।
- (१२) पुनर्नवागुग्गुल योग—पुनर्नवाकी जद, देवदारू, हरद श्रौर गिक्षोयको मिला काथकर गोमृष्ट श्रौर गुगल डालकर पिलानेसे खचाविकार, शोथ,

उदररोग, पागडुरोग, स्थूलता, मुँहसे पानी आना और ऊर्ध्वा भागका कफप्रकोप, ये सब रोग दूर होजाते हैं।

- () ३) गोमूत्रके साथ भैंसका तूथ या गोदुम्बके साथ त्रिफला चूर्यांका सेवन करानेसे या केवल गोमूत्र पिलाने श्रीर मोजनमें केवल गोदुम्ब पिलाते रहनेसे थोड़े ही दिनोंमें शोथसह उदर रोग नष्ट होजाता है।
- (१४) भरतातक मोदक—भिलावा, हरद श्रोर कालाज़ीरा, तीनोंको समभाग मिला कूट सबके समान गुड़ मिलाकर ३-३ रत्तीकी गोलियाँ बना लेगें। भिलावेको कूटनेके समय बिना तैल लगाये हाथ नहीं लगाना चाहिये। इन गोलियोंमें से २ से ४ गोलीतक दिनमें २ समय देते रहनेसे दारुण प्लीहोदरभी एक सप्ताहमें नष्ट होजाता है।
- (१४) देवदार्वाद्य लेप—देवदारु, पताशके बीज, श्राककी जब, गजपीपत्त, सुहिंजनेकी छाल. श्रसगन्ध, इन ६ श्रीपिधयोंको गोमूत्रके साथ पीस गुनगुनाकर उदर पर एक एक श्रंगुल मोटा लेप करनेसे श्रफारा श्रीर मलबद्धता श्रादि विकार दूर होते हैं।
- (१६) पुनर्नवाके मूल २-२ तोले क्वाथकर दिनमें ३ समय ४-४ रत्ती शिलाजीत श्रीर २-२ रत्ती लोहमस्म मिलाकर पिलाते रहनेसे रक्तमें मूश्रविषवृद्धि (Uraemia). हृदयकी निर्वेखता; शोथ, श्राप्तमान्द्य तथा उवर श्रादि विकृतिसह उदरशेग दूर होता है।
- (१७) बढ़े इन्दायणके फलका चूर्या १ से ३ रत्तीतक शक्ति अनुसार प्रातः-काल ७ दिन तक जलके साथ देनेसे पित्त और दृषित जलका मलके साथ स्नाव होकर यकुद्विकृतिजन्य और वृक्षिविकृतिजन्य जलोदर दूर होते हैं।
- (१८) मालकांगनीका तेल १० से २० बूँदतक रोज सुबह दूधके साथ देते रहनेसे वृक्कविकारजन्य जलोदरकी निवृत्ति होती है।
- (१६) यक्टदालीरोगपर—रसतन्त्रसारमें जिली हुई श्रीषियाँ—मयहूर भरम (कुमार्यासव या मूर्जीके रस श्रीर मिश्रीके साथ) ताप्यादिजोह (श्रामके मुख्बे या मूर्जीके रस श्रीर मिश्रीके साथ) ताम्र पर्पटी, ताम्रमसम (शहद श्रीर चित्रकमूजके काथके साथ), प्जीहान्तक चूर्यां, कुमार्यासव, जघुशंखद्राव, उदरामृत योग श्रादि खामदायक हैं। इस यक्टदाजी रोगकी श्रीषियोंका विशेष वर्यांन श्रागे कामजा रोगमें खिला जायगा।
- (२०) उपदंश विषज यक्तहालीपर—मूजहेतुरूप विषको नष्ट करनेके लिये मक्बिसिन्द्र, श्रष्टमूर्तिरसायन, उपदंशसूर्यं श्रादि श्रीषधियाँ देनी चाहियें।
- (२१) यक्तत्में रक्ताधिक्य होनेपर—श्रारोग्यवर्धनी द्विनीयविधि, कुमा-यांसव, त्रिफजारिष्ट, नवायसजोह, तक्रमयदूर, प्जीहान्तकचार चूर्ण, प्जीहान्तक चूर्ण

भादि हितावह हैं। भावश्यकता भनुसार यकृत्पर भजसीकी पुव्टिस बाँधे या सेक करें। भ्रथवा जलौका भ्रादि द्वारा रक्तको निकाल लेवें।

पित्तान्तक चूर्यं श्रीर प्लीहान्तक चूर्यं सामान्य श्रीवध होनेपर भी तरकाल खाभ पहुँ चाते हैं। यदि रोग विषमज्ञद जन्य हो, तो डॉक्टरी मतानुसार किनाइन मिश्रित श्रीवधि देनेसे सस्वर लाभ पहुँ चता है। डॉक्टरी मतमें (प्लीहान्तक चूर्यंके स्थानपर) प्मोनिया क्लोराइड १०-१० ग्रेनकी मात्रामें २-२-धयटेपर देते हैं। डॉक्टरीमें इसे उत्कृष्ट श्रीवधि मानी है।

- (२२) यक्तत्का मदं रक्ताधिकता होनैपर—स्सतन्त्रसार व सिद्धप्रयोग संप्रहमें कही हुई श्रौविधयों में प्रभाकरवटी त्रिनेत्रस्स तथा खच्मीविज्ञासरस श्रादि श्रति हितकर हैं।
- (२३) थरुद् वृद्धिके शमनार्थ प्लीहान्तक गुटिका, सुवर्णमाजिनीवसम्त, प्लीहान्तक पूर्ण, शीतमं जीरस या सुदर्शन चूर्णका सेवन कराना चाहिये।

बहुधा विषम उबरजन्य विकार होनेपर पाग्डताओं रहती है। अतः प्कीहा-न्सकवटी या सुवर्णमालिनीवसन्त देना विशेष हितकारक हैं। मस्लप्रधान भौषधि विषशमनमें सखर लाभ पहुँचाती है। आवश्यकतापर श्रति कम मान्नामें शीतमञ्जी रस वूसरी विधि, श्रचिन्त्यशक्ति रस या इतर भौपिष देनी चाहिये। मान्ना अधिक होनेपर हानि पहुँचती है।

यदि यक्नत्में श्रांति भारीपन हो, तो विरुद्ध उत्तेजना (Revulsion) कारक विकिस्सा व्लिस्टर श्रांदि श्रथवा जलौकाया कपिंगग्लास लगाकर रक्त निकास लेना चाहिये। इसका विशेष विचार श्रोषधगुग्रधमें विवेचन प्रत्युप्रतासाधक विधान तक किया है।

(२४) रसतम्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंत्रहमें लिखे हुये प्रयोग—हुच्छुमिदी रस, ध्राराक्ष्यकीरस, मारायया चूर्यं त्रारोग्यवर्धनी, जबोदरारि रस, नाराघघृत, दशमुलाध धृत, ध्रमयारिष्ट, उदरामृत योग, शंखदाव, वज्रकार चूर्य, प्लीहान्तक गुटिका, प्लीहाम्तक धार चूर्य, प्रवासपञ्चामृत रस, तालसिन्दूर, तान्रमस्म (पुनर्नवादि काथ या कुमार्यासवके साथ) धौर पञ्चस्त श्रादि उदर रोग पर बर्ते जाते हैं।

इनमेंसे इच्छाभेदीरस छोर नारायण चूर्ण विरेचन कराने वाले हैं। शक्षा उदरामृत योग, नाराचषृत छोर अभयारिष्ट कोष्ठशुद्धिकर छोषध हैं।

श्रमकंत्रकी, श्रारोग्यवर्धिनी श्रीर जलोदरारि रस, तीनों उदर शोधनकर रोगको शमन करनेवाले हैं। इनमें जलोदरारि रस ऊंटनीके दूधके साथ देते रहनेसे जल जैसा पतला दस्त होकर बढ़ा हुआ जलोदर सत्वर नष्ट होजाता है। तास्रभस्मको मूत्रल श्रीर मल शोधक श्रनुपानके साथ देनेसे यकृद्विकार श्रीर प्लीहा विकृतिसह उदर रोग नष्ट होजाता है।

इशमुद्धाधभृत बातोदर रोगीके जिये साभदायक है।

बज्रचार चूर्य धौर शंखद्राव जलोत्पत्तिके पहले सब प्रकारके नये उदररोगमें हिलकारक हैं।

प्रवालपम्चामृत रस पित्तोदरमें दिया जाता है।

प्तीहान्तक गुटिका और ज्ञीहान्तक चार चूर्य प्लीहोदर श्लीर यकृतोदरमें सामदायक हैं। इनमेंसे लोहभरमयुक्त ज्ञीहान्तक गुटिका पाग्छुसह प्लीहोदरको नष्ट करनेमें अधिक हितकर मानी गई है।

ताल सिन्दूर नथा उदररोग सामान्यशोधसह हो, तो उसे सत्वर दृर करता है पद्मसूत ग्रान्त्रिक कीटाणुजन्य विकृति तथा तीव यकृत संकोच को नध्ट करने भीर तीव उदरवातको दूर करनेके लिये श्रदरकके रस श्रीर शहद या इतर रोगशामक श्रनुपातके साथ दिया जाता है।

(२४) रसतन्त्रसार द्वितीय-छ गृडमें आये हुए प्रयोग — यक्तभीहारि लोह और रोहितक लोह, यक्त्वृद्धि, भ्रीहावृद्धि और यक्तभीहावृद्धिपर लाभनायक है। इनके अतिरिक्त भ्रीहार्याव रस, यक्त्च्छूल विनाशिनी वटी, यक्कद्विकारहरि वटी, भ्रीहारिवटी, कासीसाचवटी, अभिश्मावटी, भ्रीहोदरारि चूर्य और भ्रीहान्तक चारका प्रयोगभी सफल-तापूर्वक होता रहता है।

विरेचनकी भावश्यकता होनेपर नाराचरस, उदरारिस्स श्रीर हपुषाध चूर्यका उपयोग किया जाता है। भतिसारीको पाशुपतरस (वातोदर, कफोदरके रोगियोको) हितावह है। वातोदर भादि पीड़ितोंको श्रिप्तप्रदीप्त करने श्रीर उदरवायुको नष्ट करनेके लिये सामुद्राध चूर्या या बद्धानल चार दिया जाता है।

- (२६) पुनर्नवादि चूर्ण—पुनर्नवाकी जड़, देवदारु, गिलोय, पाढल. बेलका गूदा, गोखरु, छाटी कटेली, बड़ी कटेली, हल्दी, दारुहल्दी, छोटी पीपल, चित्रकमूल, खहुसा, इन १३ श्रीपिथॉको समभाग मिला कूट कपड़छान चूर्ण करें। इनमेंसे ४ से ६ माशेतक दिनमें २ बार गोमूलके साथ देते रहनेसे सारे शरीरमें फेले हुए शोध और शूलसह बाठों प्रकारके उदर रोग तथा दुष्ट बया नष्ट होजाते हैं।
- (२७) दशस्तुलादि क्वाथ—दशसूल, देवदारु, सींठ, गिलीय, पुनर्गवाकी जब, इरक्का छिलका, इन १४ श्रीषधियोंको समभाग मिला जौकुटकर २ से ४ लोखेका क्वाथकर पिलाते रहनेसे जलोदर, शोध, रखीपद, गलगरड श्रीर वातरोग आदि नष्ट होजाते हैं।
- (२८) हरीतक्यादि क्वाध—हरड, सींठ, देवदारु, पुनर्नवाकी जड़ और गिलोय, इन ४ औषधियोंका क्वाधकर गूगल और गोमूत्र मिलाकर पिलानेसे थोड़े ही दिनोंमें शोधसह उदररोग नष्ट होजाता है।
- (२६) पुनन वादि क्याथ -- पुनन वाकी जब, नीमकी श्रंतर छाल, परवलके पत्ते, सीठ, हरब, देवदाद श्रीर गिजीय, हन ७ श्रीपधियोंका क्याथकर दिनमें हो

बार पिलाते रहनेसे सर्वा गशोध, उदर रोग, कास, शूल, रवास और पायहु रोग, बे सब दूर होजाते हैं।

- (३०) भेदनीयां वटी—गोलरू और पीपलको कृट कपब्छान चूर्यंकर थूहरके दूधमें १२ घगटे खरलकर २-२ रत्तीकी गोलियाँ बना । इनमेंसे १ से ४ गोलीतक शक्ति अनुसार सेवन करानेसे अति प्रवल उदर रोग भी नष्ट होजाते हैं।
- (३१) महाबिन्दु घृत—थूहरका दृध म तोले, गोघृत ६२ तोले, कपीला ४ तोले, सैंधानमक २ तोले, निसोत ४ तोले, श्राँवलोंका रस १६ तोले और पृष्ठ पाकार्थ जल ६४ तोले, मिलाकर यथाविधि मंदाग्निपर पाक करें। इसमेंसे १ से २ तोले घृत उदररोग, प्रीहावृद्धि, गुल्म श्रौर कोष्टविकारजन्य सब रोगोंमें दिया जाता है। जैसे वायु मेघोंके समूहोंको सरलतासे उड़ा देता है, वैसे ही यह घृत सब प्रकारके गुल्म आदि रोगोंके लिये इन्द्रके वज्र सदश सफल साधन है।
- (३२) श्रेलोक्योडुम्बर रस—गुद्ध पारद २ तोले, शुद्ध गन्धक ४ तोले, श्रश्न भस्म, वित्रकमूल, वायिवडंग, गिलोय सत्त, नगमस्म, कालाज़ीरा, सींड, कालीमिर्च, पीपल, सैंधानमक श्रीर जवाखार, ये ११ श्रीविधयाँ १-१ तोला लेवें। पहले पारदगंधककी कवजली करें। किर सस्म श्रीर काष्ठ शाद्धिश्रीवधर्योका कपद्खान चूर्ण मिलाकर तुलसी श्रीर विजौरेके रसकी ७-७ मावना देकर २-२ रत्तीकी गोलियाँ बना लेवें। इसमेंसे १-१ गोली दिनमें २ वार गोष्टतके साथ देते रहनेसे वातप्रकोप जन्य उदररोग मूलसह नष्ट होजाता है। मोजन स्निग्ध श्रीर उष्ण देना चाहिये। दूधकी खीर नहीं देनी चाहिये।
- (३३) वैश्वानर वटी—शुद्ध पारद १ तोला, शुद्ध गन्धक २ तोले, ताम्न-भरम, लोहभरम, शुद्ध शिलाजीत, तीनों १-१ तोला शुद्ध बच्छनाग, सोंठ, कालीमिर्च, पीपन, वित्रकमूल, कुठ, निर्गुन्डी, काली मूसली, कपीला और श्रजमोद, ये १० औपिथाँ २-२ तोले लेवें। पहले पारद गन्धककी कज्जली करें। फिर मस्म, बच्छनाग और काष्ठ शादि श्रीपधियोंका कपइछान चुर्ग क्रमशः मिला शिलाजीतको जलमें घोलकर मिला देवें। पश्चात नीमकीछाल और एरगडमूलके क्याथकी २९ मावना, भाँगरेके रसकी ७ भावना, गोरखमुगडीके रसकी १२ मावना और नागरबेलके-पानके रसकी ३ मावना देकर सुखा चुर्ग बना देकें। या शहदमें मिला २-२ रत्तीकी गोलियाँ बनावें। इनमेंसे १-९ गोली दिनमें दो बार देग्दार और चित्रकमूलके कव्क मिले दुधके साथ देते रहनेसे श्लेब्मोदरका विनाश होजाता है। भोजन त्रिकटु मिले दूध या त्रिकटु मिले कुलधीके युषके साथ देना चाहिये।
- (२४) पिष्पत्याद्य लोह पोपलामूल,चित्रकमूल अभ्रकमस्म,साँठ काल्वीमिर्च, पीपल, हरइ, बहेदा, भाँवला, वायबिडंग, चित्रकमूल, (दूसरी बार पाठमें है), जागर-मोथा, कपूर, सेंधानमक, इन १४ श्रीषधियोंको १-१ तोला स्रीर लोहमस्म सबके

समान (१४ तोले) लेवें। काष्ट आदि औषधियोंका कप्रवृक्षान चूर्यांकर स्नोहमस्मके साथ खरलकर लेवें। फिर ४-४ रत्ती दिनमें २ बार शहदके साथ देते रहनेसे समस्त खरूर रोग, भ्लीहोदर और सब प्रकारके नये उदर रोग नष्ट होजाते हैं।

(३४) यक्टद्रि लोह— लोहमस्म, श्रभ्रकमस्म, दोनों २-२ तोले, तास्रमस्म १ तोले, विजीरेकी जड़की छाल ४ तोले और मृगचर्मकी भस्म ४ तोले, इन सबको मिला बिजीरेके रसके साथ खरलकर २-२ रत्तीकी गोलियाँ छनावें । इनमेंसे २-२ गोली दिनमें २ समय देते रहनेसे यक्ट्रोदर प्रीहोदर, कामला, हलीमक, कास, रवास, जवर और वातगुलम श्रादि रोग नष्ट होजाते हैं, तथा बल वर्ण और जठराग्निकी बृद्धि होती है। प्रथमिष्टय विचार

पथ्य—भैवज्यरःनावलीकारने उदररोगमें विरंचन, लंघन, एक वर्षकी पुरानी कुलथी, पुराना मूंग, पुराने लाल शालिवावल, जौ, जंगलके जीव-मृग और ध्रवहल पणी धादिका मांसरस, पेया, शहद, ईख और श्रंगूरकी शराब, महा, जहसुन, पुरपढ तैझ, श्रद्रक, शालिंच शाक, गृलर, चौलाई, सूरण, परवल, करेखा, पुनर्नवा, सुहिंजनेकी फली, हरड़, नागरवेलका पान, हलायची, जवाखार, केलेका चार, खोइ-भस्म, वकरी, गौ, जँटनी और भेंसका दूच, इन सबका मूत्र, हलके, कहवे और श्रिक-प्रदेशक मोजन और श्रीवध, वखसे उदरको लपेटना, श्रानिसे सेक पा स्वेदन और असाध्य श्रवस्थामें विषययोग (श्रीवधि रूपसे जहर देना) श्रादि पथ्य रूपसे लिखे हैं।

सब उदरशेगों में जठशानि मन्द हो जाती है। इसलिये भोजन खन्निप्रदीपक, बायु श्रमुलोमन करानेवाला, बातशामक भीर इल्का देना चाहिये। तीत्र वेदनामें केवल मानमगढ या तुभ देना चाहिये।

चरकसंहिताकारने जिला है कि—साज्ञशाजि, जौ, मूंग, स्रग धौर पिषयों धादि जांगत जीवोंके मांस, दूध, गोमूत्र, धासव, धरिष्ट, शहद, शीधु (ईक्क रसकी शराव) धौर सुरा सब पथ्य हैं। यवागू या मात (साजशाखि) को बृहद पश्च-मूख काथसे बना फिर खटाई, घी, कर्जामिचं आदि मसाले मिलाये हुए युचके साथ बा मांसरसके साथ सेवन कराना चाहिये।

डदर रोगोको मधुर तक, जो अधिक गाड़ी या अधिक एतली न हो, पिखानी चाहिये। महा स्वादु बने उतने परिमायामें त्रिकटु, सैंधानमक आदि मिलाना चाहिये। बात और कफ्रश्चान गौरव (मारीपन), अरुचि, मन्दाग्नि और अतिसार आदि दोषोंको दूर करनेके जिये महा अस्त तुल्य सामदायक है। निचवोद्दर (त्रिदोषज उद्दरोग) में रोगोको तकके साथ त्रिकटु, यवचार और सैंधानमक (स्वादके अनुकूका) मिलाकर देना चाहिये।

वातोदर रोगीको तक, पीपल और सैंधानमक बालकर पिलासे रहें। पिचोदरीके जिले महामें शक्कर और कालीमिर्चका चूर्य मिलाना चाहिये। ककोव्रीको महामें धाजवायन, सैंधानमक, ज़ीरा, सोंठ, कालीमिर्च, पीपल और शहद मिलाकर देना चाहिये। तक कुछ खट्टी हो धौर जो धाधक पतली न हो, ऐसी देनी चाहिये। प्लीहोदर होगीको मट्ठेमें शहद, तैल, बच, (धात कममात्रामें) सोंठ, सोये, कूठ धौर सैंधानमक चूर्या मिलाकर देना चाहिये। जलोश्रके होगीको जल उत्पन्न हो जानेपर महा त्रिकटु मिलाकर देना चाहिये। (या दूधकी लस्सी बना त्रिकटु मिलाकर देना चाहिये। (या दूधकी लस्सी बना त्रिकटु मिलाकर देना चाहिये।

सूचना-जलोदर रोगीको नमक विजकुत न दिया आय (सैंधानमक भी बन्द कराया जाय, सो लाभ जल्दी पहुँचेगा ।

उँटमी का दूध उदररोगीके जियो स्रति हितकर है। शोध, स्नानाह, वेदना, तृषा सौर मूर्व्याको सत्वर दूर करता है। इस उँटनीके दुग्ध प्रयोगके जिये खरकसंहिता-कारने जिल्ला है कि:—

पवं विनिर्हते दोषे शाकैर्मासात्परं ततः । दुर्बलाय प्रयुक्षीत प्राण्भृत् कारभं पयः ॥

शाक सेवनके प्रयोगसे एक मासके पश्चात दोषके निकल जानेपर दुर्वस शोगीको उँटनीके तूचका प्रयोग करना चाहिये । यह तूच प्रायापोषक है ।

ऊँटनीके दूधसे जलोदरका जल गुदासे बहुत सरलता पूर्वक निकल जाता है। अनेक असाध्य रोगी भी ऊँटनीके दूधके सेवनसे स्वस्थ होगये हैं।

विरेचन भादिसे कोष्ठ शुद्धिकर लेनेपर जो रोगी निर्वेख हो गये हैं, उनके खिए (शक्ति बढ़ानेमें) गौ भौर बकरीका दूधभी लाभदायक है।

सब उदर रोगवालों के लिए भास्थापन बस्ति भौर विरेचनमें भ्राहार रूपसे पिलानेके लिए भौटाया हुआ दूध या जंगली जीवोंके मांसरसका उपयोग करना चाहिये।

विरेचन भौपधि देनेपर दस्तोंको रोकनेके जिये शामको इही-भातका भोजन कराठी, या मुंगके यूच भीर भात अथवा खिचड़ी पृथ्य रूपसे देठी ।

मानमराख — पुराने मानकन्दका चूर्ण १ भाग और चावल ३ भागके साथ दूध स्मीर जस मिस्नाकर खीर बनावे (चावल झीर मानकन्दको पहले जलमें ठवालें। चावस गल जानेपर दूध मिलाकर पाक करें)। इस चीरके सेवनसे वातोदर, शोध, प्रहर्णी, पायबु झादि रोग नष्ट होजाते हैं। इस खीरके सेवनकालमें इतर प्रकारके मोजनोंको बिल्कुल स्थाग देना चाहिए।

श्रपथ्य—रनेहन, ध्रुप्रपान, जलपान, शिरावेध, वमन, घोड़े चादि पर सवारी मार्ग गमन, दिनमें निद्दा, व्यायाम, पिट्टीके पदार्थ, जलचर चौर चन्पदेशके जीवोंका मांस, पत्तीशाक, तिल, गरम और विदाही भोजन, शिश्वीधान्य (सटर चादि द्विदक्ष धान्य), विरुद्ध भोजन, दुवित जल, हिमालयसे निक्तानेवाकी नदियोंका जल, कक्ष करनेवाजे पदार्थं और विशेषकर दिवादिसमें स्वेदन, ये सब आहार विहार उदररोगीके लिए अपथ्य माने गए हैं।

इनके श्रतिश्कि अगवान् श्राशेयने कहा है कि, उच्या, जवया, श्रम्ज, विदाही श्रीर गुरुभोजनको भी स्याग देना चाहिए ।

११. ऋन्त्रपुच्छप्रदाह

उपान्त्रप्रदाह—एपेरिडसाइटिस—Appendicitis.

प्राचीन श्रायुर्वेदके प्रन्थोंमें इस रोगका श्रन्तभीव उदरशूल श्रीर श्रन्त्रविद्वधिमें किया है। श्रन्त्रपुच्छप्रदाह (उदरशूल), श्रन्त्रपुच्छिविद्वधिका पूर्वरूप है। भगवान् धन्वन्तरिजीने इसकी संप्राप्तिके हेतु—गरिष्ठ भोजन, श्रसास्य भोजन, संयोगिवरुद्ध भोजन, श्रुष्क भोजन, श्राप्त स्वीसहवास, श्रति स्वायाम, मल मूत्रादि वेगोंका रोध श्रीर विदाही वस्तश्रोंका सेवन कहा है।

रोग परिचय-इतर भवयवींके समान भन्त्रपुच्छमें प्रदाह होनेपर भन्त्रपुच्छ-प्रदाह कहलाता है। इस रोगकी सम्प्राप्ति विशेषतः मध्य वयस्कोंको होती है।

इस रोगसे पीड़िलोंके मीतर ४० प्रतिशत २० वर्षसे कम आयुवाले होते हैं। १ वर्षसे कम आयुवाले बालक तो कवित् ही आक्रमित देखे गये हैं, यह रोग स्त्रियोंकी बजाय पुरुषोंको अधिकतर देखा गया है। यह रोग सभ्य समाजका है।

श्रारोहीश्रन्त्र श्रीर श्रन्त्रपुच्छ



श्चारत्रपु च सुहदन्त्रके प्रारम्भिक भागको उगहुक कहते हैं। यह भाग हैशवावस्थामें बृहदाकार रहता है। फिर इसका कुछ हाम होता है। इस उगहुकमेंसे सामान्यतः पेन्सिल सहश ४ शंगुल लम्बी, पतली नली बाहर निकलती है, उसे उगहुकपु कु, श्वन्त्रपु कु, श्वन्त्रपु श्वर् श्वर उपान्त्र (Appendix or vermiform Process) कहते हैं। प्रकृतिभेदसे यह नली कुछ उपर नीचे रहती है, प्रश्व हसकी लम्बाईभी न्यूनाधिक हेती है। किसी देहमें ४ शंगुल (३ इश्व) तक तो हसी देहमें १२ शंगुलतक भी होती है। इसका स्थास प्रायः चौथाई इश्व रहता है।

एक व्यक्तिमें इस पुष्छकी जितनी लम्बाई हो, उतनी ही लम्बाई बहुधा उस कुटुम्बके इतर व्यक्तियों के उपान्त्रकी होती है। इस नजीका मुख जो उगहकमें खुलता है, यह छोटा-सा है। इस नजीका ऋन्तिम भाग बन्द है, जिससे इसमें प्रवेशित पदार्थ किसी तरह वापस नहीं निकज सकता।

निदान—इस रोगका कारण पूर्णाशमें निश्चित नहीं हुआ। दन्तविकार, भोजन यथोचित चवाये बिना निगलनेकी आदत, दीर्घकालसे कोष्टबद्धता रहना, एल्यु-मिन्यमके वर्त्तनोमें रसोई तैयार करना, विदेशसे दिव्बोमें बन्द आये हुए मांसका भोजन, दूषित मांस सेवन आदि कारणोसे यह रोग उत्पन्न हो सकता है।

जब कोष्ठबद्धता आदि हेतुओं से इस नजीमें अन्त्राश्मरी, अस्थिखण्ड, आहार वस्तु, गुठजी, मज अथवा रोगोत्पादक कांटाणुका प्रवेश होजाता है, तब इस नजीका मुख नाचेकी ओर होनेसे वह पुनः वापस नहीं निकल सकता। फिर वहाँ प्रदाहकी उत्पत्ति होती हैं और कभी-कभी पूरावस्थाकी प्राप्ति होकर संपूर्ण नजी सइ जाती है। पश्चात् यह नजी उदरगत अनेक अवयवांको हानि पहुँचा देती है।

इस भ्रन्त्रपुच्छमें रक्त सचालन किया भति कम होनेसे कीटा शृशींको भपनी भावादी बढ़ानेका भवसर भिषक मिलता है! जिससे किसी पदार्थका प्रवेश होजानेपर दाह-शोधकी प्राप्ति सखर होजाती है।

दाह शोधकी प्राप्ति करानेवाले कीटाणु बेसिली कोलाई वोग्युनिस (Baciili Coli Communis) अन्त्रमें ही रहते हैं। बहुधा ये ही रागकी उत्पत्ति कराते हैं। कभी-कभी पृथकीटाणुओं (Pus Cocci) मेंसे जंजीर सहश कीटाणु (Streptec occi) आहार द्रव्यके साथ प्रवेशकर बृहदन्त्रमें शोध उत्पन्न करते हैं, फिर रोग स्थानकी सीमा बढ़नेपर अन्त्रपुच्लमें प्रवेशकर जाते हैं।

गाल प्रनिथ दाह शोथ एव समीपताके कारण उगडुक अथवा वृहदन्त्रके दाह शोथके हेतुसे एवं बाह्य श्रावातके हेतुसे भी इस रोगकी उत्पत्ति होजाती है। गलप्रनिथ और अन्त्रपुच्छमें लसीका प्रनिथयोंकी अधिकता रहती है और दोनें का कार्य समान है। इस हेतुसे गलप्रनिथप्रदाह (Tonsillitis) के कीटा गुजीका परम्परागत अन्त्रपुच्छमें प्रवेश होनेसे दाह शोथकी संप्राप्ति होती है।

कतिपय रोजियोंको यह रोग एक समय उत्पन्न होकर शमन हो जानेपर भी गरिष्ट या दुष्पाच्य भोजनके सेवनसे पुनः प्रकाशित होजाता है, एवं किसी-किसी • व्यक्ति पर यह बार-बार आक्रमण करता रहता है। अतः इस रोगकी उत्पत्ति हो जानेपर आजावन पथ्य और मर्यादित भोजन करना चाहिये। इसरोगके आशुकारी और चिरकारी, दो विभाग हैं।

> त्र. त्राशुकारी अन्त्रपुच्छप्रदाह तत्त्रण-अकस्मात् दिचया शेषान्त्रकस्नातमें (स्विवित् बाँई बोर) उदरशूस

सह बाकमण, ज्वर, तेज़नादी, इत्जास, वमन बौर कोष्ठवाद्धता, पीदित भागमें इवानेपर बाधिक पीड़ा बादि !

- १. शूल उचहुकके पिछली कोर उपान्त्र रहनेपर शूल काँए खातमें । बस्ति-गुहामें उपान्त्र होनेपर बस्ति कोर गुदनिलका प्रभावित कौर क्रतिसारकी प्राप्ति ।
- २. उत्तर—सामान्यतः १०२ । क्रचित् ग्रमाव । कमी स्थानिक विद्रिषि निर्माण । कमी घातक उरस्योकलाप्रदाह । प्रारम्भमें लिखाव नहीं होता ।
 - ३. नाड़ी-ज्वरके अनुरूप बढ़ती है। तेज़ीसे बढ़नेपर गम्भीर स्थिति।
 - ८. सूत्र कम और गाढा--रोगारम्भमें प्रायः मूत्राशयमें उप्रता ।
- ४. श्रामाशय—अन्त्रमें विकृति, जिह्ना श्रंकुरमय श्रीर श्राद्र, कमी शुष्क । सौम्य श्राक्रमण होनेपर वमनका श्रभाव । क्वचित् दूसरे दिन सौम्य रूपसे । मजाव-रोध-सामान्यतः । बाजकोंमें कभी-कभी श्रतिसार । यह श्रतिसार प्रदाहके गुद निजका-तक पहुँ चनेपर । मूत्राशय श्रन्त्रपुष्ठ बस्ति गुद्दामें रहनेपर मुत्राशयपदाह ।

उदरस्थचिह्न-

- १. दर्शन प्राथमिक श्रवस्थामें परिवर्त्तनका श्रमाव । वाहिनी श्रोर विशेषतः विश्न श्रधं भागमें संचलनकी चीयाताकी वृद्धि ।
- २. स्पर्शन—दिश्च उरुद्यिका पेशी (Right Rectus femoris) की निश्चित दृता या प्रतिरोधशक्तिकी वृद्धि, श्रत्यन्त निर्णित चिक्क-मेक्बर्नीके (Mc. Burney's) स्थानपर गंभीर दिनासमता (नाभि श्रोर उर्ध्वतन पुरः कूटके मध्य मार्गर्मे), पीदित स्थानपर शोथ ।
- ३. विविध चिह्न रोगी सोनेके समय दाहिने पैरके घुटनेको मोड लेता है तथा रोगकी प्रथमावस्थामें ही बस्तिमें वेदना ।

क्वचित् पीड़ा मूलाधार पीठ (Perineum) या घृषया प्रनिधयों (Testes) की ब्रोर विस्तृत होती जाती है। क्वचित् वेदना ध्रत्यधिक होती है। जिससे कभी-कभी पित्तारमरी या मूत्रारमरीजन्य शूलका अम होजाता है। कभी वेदना मृदु। प्राथमिक ध्रवस्थामें गुदनलिकाकी परीचा करनेपर कुछभी विदित नहीं होता, किन्तु उपान्त्रकी श्रोखिगुहामें संस्थित होनेपर बारम्बार उदरगुहाका मंद चिह्न भासता है। दाहिनी घोर गुदनलिकाकी दीवार शोधमय प्रतीत होती है। सौम्य विकारमें रक्के भीतर श्वेताखुवुद्धि नहीं होती, किन्तु भाशुकारी प्रकारमें ध्रतिशय। श्वेताखु १२,००० से १४,००० तक बहुजोवकेन्द्रमय श्वेताखुओं की बृद्धिसह उपस्थित।

+ नाभिसे जवनधाराके अर्ध्व पुरः कूट (Anterior Superior Iliac Spine.) तक पक रेखा खीचकर ३ हिस्से करे। उनमेंसे बाह्य और अन्त्र प्रदेशको कोड मध्यमें रहे हुए २ इज्र जितने प्रदेशको मेकबनोंका स्थान कहते हैं। इस स्थानपर पीड़ना-स्थान होना, यह इस व्याधिका अति स्पष्ट लक्ष्या माना जाता है।

रोग विनिर्णय- अकस्मात् स्थान विशेषमें वेदना, यह दिच्या अधिश्रोणि-स्तातमें, उसस्तातमें तनाव, गंभीर पीड़ना चमता, ज्वर तथा सहायक जच्यों (वमन, श्रंकुरमय जिह्ना, मजावरोध, तीवनादी श्रीर श्रन्य कुछ लचगा चिह्न) परसे निश्चय । पार्थक्यप्रद रोग निर्णय —(दाहिनि स्रोर पीड़ायुक्क विविध रोग)

- (१) बृक्कशूतः; (२) पित्ताशवशृतः; (३) मासिकधर्मका शृत (उवर नहीं होता);(४) संधि-प्रदाह और श्रोगि फलक संधिमें वेदना, विशेषतः बालकोंमें; (१) बीजाशयका बललाय। हुन्ना म्रबुद ।
- २. बीजवाहिनी (Fallopion Tubes) श्रीर बस्तिगृहापर रही हुई उद्वर्धकला का शेग ।
- मधुरा ज्वर-भाकमग्रमें उपान्त्र प्रदाहका अम होजाता है। क्वचित् उपान्त्रकत तीसरे सप्ताहम होकर फुटता है।
- ४. उरोगुहाके रोग-दाहिना स्रोर स्राशुकारी फुफ्फुसप्रदाहके स्राक्रमणमें स्रिधश्रीण खातमें वेदना पह वती है, विशेषतः बालकोंमें भ्राशुकारी फुफ्फुसावरणप्रदाह, पश्चिकान्तर प्रदेशमें वातनादी श्रल ।
- र. दिच्या वृक्कस्थानका वया ।
- ६. श्राच पज कृत्रिम पीड़ा।
- ७. क्वचित् कचा प्रन्थि (Herpes zoster)
- व्यथिकलाप्रदाह किसी श्रन्य कारण वश, जैसाकि श्रामाशय या प्रह्मी व्या (Peptic ulcer) के विदारण होनेपर।

पाशित अन्त्रविकार (Strangulated) अर्थात् उदय्योकला, इतर यन्त्र या तन्त्वारमक रज्जुसे श्रन्त्र बद्ध जाना, एवं एक श्रन्त्रका इतर श्रन्त्रमें प्रवेश होजाना (Intussusception) श्रादि कार्गोंसे उत्पन्न तीव श्रन्त्रावरोध (Acute Intes. tinal Obstruction) श्रीर उदस्यीकलाप्रदाहसह तीव श्रन्त्रपुच्छप्रदाह, दोनोंके बचर्गोर्मे साम्यता होनेसे अम होजाता है। यदि श्रन्त्रान्त्र' प्रवेशसे श्रन्त्रावरोध होगया है, तो अति किनजुने भ्रीर रक्नमिश्रित मल जानेसे भेद होजाता है। एवं पाशित अन्त्रविकारमें मलकी वमन होती है। इस परसे भी निर्णय होजाता है। फिरभी स्यवच्छेरक लक्ष्मा कोष्रक रूपसे दर्शाते हैं।

तच्या	तीव्र ग्रन्त्रपुच्छप्रदाह (उदर्थाकलाप्रदाहसह)	तीव ग्रन्त्रावरोध
धागमन शूख पोइनाचमत	पहले कभी-कभी उदरमें शूल। दिच्चागंद्याचिरिक प्रदेशमें तीन। प्रारम्भसे ही शनैः-शनैः वृद्धि।	श्रकस्मात् नाभिके पास तीव्र उदर्थाकलाका प्रदाह हो, तब तक नहीं होती।
2-		

	सामान्य ।	प्रारम्भसे ही तीव,मलयुक्त ।
स्मायु	दिचय भागमें तन जाना।	उदय्योकजाप्रदाह होने पर्यन्त शिथिज ।
मच	मजावरोध या श्रतिसार ।	श्चन्त्रान्त्रप्रदेशमें प्रवाहर्णः पूर्वक मस्रस्याग धौर मसमें रक्तमिश्रर्णः।
शीत	विशेषतः होती है।	शीत नहीं होती।
उब र	प्रारम्भमें ज्वर, फिर विष प्रभाव या बलच्चयसे वह बुर हो पाता है।	प्रारम्भमें स्वामाविक उत्तापसे भी कम फिर उवर श्राता है।
	A 6 . 1 6 .	

सामाराय व्रण श्रीर सन्त्र व्रणके तक्त्योंकी साम्यता श्रम्त्रपुच्छप्रदाहके साथ सम्बिक है। श्रमेक बार शस्त्रिकिया किये बिना रोग विनिर्णय नहीं होता। परन्तु होनं में शस्त्रिकिया विहित होनेसे निश्चय न होनेपर भी चिकित्सा दृष्टिसे हानि नहीं है। एवं जब श्रम्त्रचय श्रीर कर्करफोटसे दृष्टिया वंक्योक्तरिकप्रदेशमें कुछ भाग फूजा दुशा प्रतीत होता है, तब चिरकारी श्रम्त्रपुच्छप्रदाहका श्रम होता है, इसका निश्चयों विना शस्त्रक्रिया नहीं होता।

रोगपर्यवसान प्रकार—इस रोगका अन्त ३ प्रकारसे होता है। (१) क्रमशः श्राहोग्ब, (२) स्थानिक विद्रिध, (३) उदर्याकलाका सार्वित्रक प्रदाह।

- (१) क्रमशः त्रारोग्य—यदि रोग क्रमशः घटता जाता है, तो तीन चार हिनमें वेदनामें न्यूनता, शारीरिक उत्तापका हास, जिह्नाशुद्धि. वमनिवारण, द्वानेपर स्वानिक वेदनाका समाव या न्यूनता और उदरको पूर्वावस्थाकी प्राप्ति आदि जलग होने बगते हैं। एक सप्ताह जानेपर सब प्रकारके तीन जलग शान्त । कवित् सामान्य अवर २-३ सप्ताहतक। फिर रोगान्त दौर्वेच्य उपस्थित। स्थानिक दृश्ता या सुद्राकार अर्थु द कुछ काल स्थायी हो, तो रोगी रोगके पुनराक्रमणके वशवर्ती रहता है। साहार विहारमें निवम पाजन हो, तो ही रोगी बच सकता है। यदि कुछ शोध रह जाता है, तो उसमें पूय रह जाता है।
- (२) स्थानिक विद्विधि—चत होने या अन्त्रपुच्छका विदारण होनेके हेतुसे किसी-किसी समय कोथ (Necrosis)होनेपर कवित् समस्त अन्त्रपुच्छप्रदाहके पश्चात उपर कहे हुए सब जच्चा प्रकाशित होते हैं। फिर एक सप्ताहके बाद सब जच्चा सममावसे रहते हैं या बद जाते हैं। यदि रोगका आक्रमण तील हो, तो खेंथे या पाँचने दिन श्रोणिगुदान्तरीय मांसधराकलाकी विस्तृत स्थान क्यापी हदता और उसको दबानेपर वेदना होती है। इस अवस्थामें शस्त्रकिया करने र जाना गया है कि भीतर स्थोटक निर्मित हो गया है।

विद्धि विनिर्णय — तीवनाइी, रक्तमें श्वेताग्र वृद्धि, बहुधा शारीरिक उताप-की कुछ वृद्धि, स्वेर ग्राना, विशेषनः विद्धि दिवया श्रीधिश्रोणि खातमें होनेपर प्रति-रोचक शक्तिकी वृद्धि होना ग्रारि प्रतीत होते हैं। ग्रीधिश्रोणिखातमें विद्रिधि होनेपर उदरकी दीवार छतके समान भासती है। बस्ति गुहामें होनेपर गुदनिककामेंसे या वीनीमार्गमेंसे स्पर्श हो सकता है।

(३) सार्वत्रिक उदय्योकलाप्रदाह—ग्रन्त्रपुच्छका विदारण, जत या कोथ ग्रीर स्थानिक प्रदाह होने के पहले समग्र उदय्योकलापर कीटाणुत्रोंका संक्रमण हो नानेसे समस्त उदय्योकलाका ग्राणुकारी नीव प्रदाह होजाता है। किसी किसी स्थानपर स्थानिक संक्रमणजनित प्रक्रियाका निर्देश नहीं हो सकता और रंपूर्ण उदय्योकला धाकान्त हो जाती है। किसी किसी स्थानमें प्रदाहप्रस्त ग्रन्त्रपुच्छके सिश्चियानसे स्थानिक प्रयोगित और इसी हेतुसे नलीका विदारण होता है। यदि श्रन्त्रपुच्छकपदाह रोगमें समस्त उदय्योकलाका प्रदाह होजाता है, तो बहुधा रोगीकी सृत्यु होजाती है।

इस अन्त्रपुच्छपदाह रोगमें विषम विपत्ति यही है कि, उद्दर्शक ता रोग के पारम्ममें ही संक्रामित होजाती है। फिर प्रारम्मसे ही वेदना, उवाक, वमन, उचर, पीड़नालमता आदि लल्ला होते ही हैं। ये सब लल्ला अन्त्रावरण के प्रभावित होने की साली देते हैं। सार्वित्रिक उद्दर्शक लाके प्रदाहका प्रकाशन बहुधा अकस्मान् होजाता है। उसमें वेदना समस्त उदर प्रदेशपर ज्यास होती है सब समय पीड़ा दक्षिण ओणि-गृहामें ही हो, ऐसा नियम नहीं है। एवं इन लल्लांप्रसे उद्दर्शक लाका ज्यापक प्रहाह हुआ है, ऐसा निर्देशभी नहीं हो सकता। यदि ये सब कमशः प्रबल होते जायें, तो ज्यापक प्रदाहकी शंका होती है। इस अवस्थामें प्रधान लक्षण उदरका फैल जाना, दबानेपर समस्त उदरपर वेदना वृद्धि और श्वासोच्छ वासके साय उदर प्रदेशकी संचालन कियाका अभाव आदि है, तथा सार्वाङ्गिक निम्न लक्षण रोगनिर्णीयमें सहायक माने जाते हैं।

यदि उवाक और वसन प्रारम्मसे ही हो, तो वे स्थायी होजाते हैं। नादी बहुषा इत गितवाली होती है। जिह्ना शुष्क और पेशाब स्वस्प परिमाणमें होता है। रोग अस्पत प्रवल हो, तो २४ वयटेमें ही प्रसारप्रस्त होजाता है, ये सब सहायक जल्ला हैं। तीसरे या चौथे दिनसे उदर्याकलाके व्यापक प्रदाहके प्रकृत लक्ष्ण प्रकाशित होजाते हैं। उदर प्रदेशपर शोथ, श्वासोच्छ वास किया कालमें उदरकी संचालनविद्दीनता, तेज नादी, शुष्क जिह्ना, जानुसे पैरको मोदकर सोना, एवं स्थाम रियाम मुख-मुद्रा, व्याकुलता, खुले नेन्न, नाक बैठा हुआ, शीतव बाक-कान, शीतव स्वेद युक्त कपाल आदि मरणासम्ब व्यक्ति सदश अरिष्ट जन्मण (Facies Hippocratica) भी समान होते हैं।

यह श्रवस्था ज्वरकी तारतम्यताके उत्पर निर्भर नहीं है। सामान्यरूपसे प्रथमा-वस्थामें ज्वर रहता है। ३-४ दिन पश्चात् शारीरिक उत्ताप कम होकर लगमग १००-१०१ डिग्रीतक रहता है। किन्तु इतर वेदनामें न्यूनता नहीं होती। शारीरिक उत्तापकी श्रपेशा नादीपरसे रोगकी श्रवस्थाका श्रधिक निर्णय होता है।

पुनराक्रमित ऋन्त्रपुच्छ्रप्रदाह—किसी-किसी रोगीको रोगसे मुक्त हो जानेके तीन-चार मास बाद पुनः रोग अक्रमण करता है। उस समय ज्वर, वेदना और स्थानिक लच्चा पहलेके सदश प्रकाशित होते हैं। इस सरह अनेक वर्षोतक पुनः-पुनः आक्रमण होता रहता है। जिन स्थानोंमें शोध और रइता दीर्घकाल स्थायी होते हैं, उन स्थानोंमें प्रकृति इस रोगके अधिक वशवत्तीं होती है।

श्चनेक बार पुनः श्चाकमण् होनेके पश्चात् रोगी पूर्ण स्वास्थ्य श्वास कर जेता है। यह प्रकार संबोग (Adhesion) सहवत्तीं या संयोग विहीन प्रकारमें होजाता है। किचित् संयोग प्रस्त भौर संभवतः विच्छिन श्चन्त्रपुच्छपदाह (Obliterative Appendicitis) श्चर्यात् श्चन्त्रपुच्छकी वृत्तिका जोप होजाता है, यह सौन्निक तन्दुओंद्वारा सीमाबद्ध होकर चुद्द स्थानिक स्फोटक (ब्रण्) निर्माण करता है।

उपद्रव और अनुगामी विकार (Complications and Sequelae)

- १. प्रतिहारिगी शिराका पूयमय प्रदाह—इसके साथ पूयमय ज्वर, यकृद्बृद्धि, पीदित स्थानपर पीदनाश्चमता श्रादि उपद्रव । इनके श्रतिरिक्त रोग बदनेपर विविध वातक उपद्रव उपस्थित ।
- २. महाप्राचीरा पेशीके निस्न भागपर विद्वधि—इसमें श्रनियमित दीर्घंकालतक सामान्यज्वर, तेज्ञ नाडी, दाहिने फुफ्फुस पीटपर विद्वधिकी प्रतीति ।
- ३. बृहद्नत्रप्रदाह —यह उपस्थित होनेपर दीर्घंकालतक स्थिति । फिर मलवाही नादी त्रया (Faecel Fistula)।
 - ४. पुनः-पुनः श्राक्रमण् श्रीर किसी श्रवयवके साथ संलग्नता ।
 - कचित् व्यापक कीटागु प्रकोपज सम्निपात ।
 - ६. कभी रक्तस्राव (अन्तरा अधिश्रोणिका धमनीका विदारण होनेपर)।
 - ७. कर्करफोट--यह अन्त्रपुच्छ प्रदाह शमन होनेपर भी हो सकता है।

चिकित्सा—डॉक्टरी मत अनुसार भाकमण प्रारम्भ होनेपर कुछ घण्टोंके भीतर शक्षचिकित्सा करनी चाहिये।

शक्षचिकित्सा करनेपर रोगीको फाउलर संस्थिति (Fowler's position) में रखना चाहिये अर्थात् परुंगके मस्तिष्ककी ओरका आग ऊँचा रखना चाहिये। इस रोस्थितिका वर्षान रुग्या परिचर्यामें देखें।

त्रा. चिरकारी उपान्त्रप्रदाह

प्रकार - जच्या भेदसे मुख्य ३ प्रकार ।

- 1. पुनरावर्त्तक Recurrent Appendicitis.
- २. मंद् आशुकारी अथवा पुनः-पुनः पतनशील-Sub acute or Relapsing Appendicitis-इसके तत्त्वण वृद्धिसह दृद । तीव आक्रमणका अभाव । किन्तु व्याकुलता, वेदना, पीइनात्तमता आदि लक्षण दिच्या अधिश्रीणि खातमें अति तक्य देने योज्य ।
 - ३. चिरकारी उपान्त्रप्रदाह (उपान्त्रदोपज अजीर्गंसह)।

तीसरे प्रकारका उपान्त्रप्रदाह— इसके लच्चा प्रकृति निर्देशक नहीं होते। महीनों या वर्षोंके बाद श्राक्रमण।

१. उदरमें व्याकुलता — व्याकुलता, कभी कौड़ी प्रदेश या नामिके चारों छोर वेदना, खाक्रमणका समय छनियमित, कभी छातीमें जलन, भोजन या चारसे पीड़ा कम न होना, परिश्रमसे पीड़ावृद्धि छथवा थकावट, प्रायः उवाक छौर श्रफारा, वमन, कब्ज़ या श्रतिसार, सामान्यतः दिख्ण श्रिधश्रीणि खातमें श्रुलका श्राक्षमणा।

वेस्टेडोका चिह्न—(Bestedo's sign)—गुदनलिकामेंसे बृहदन्त्र स्फीतिका अनुभव होना, यह उपान्त्रप्रदेशके पीड़ाके कारणसे । किन्तु बृहदन्त्र प्रसारणके हेनुसे उपाब बेचैनीसे परिणाम अनिर्णित ।

चिकित्सा—डॉक्टरी मतमें रोग निर्णय होनेपर उपान्त्रको निकाल देना (Appendectomy), यही एक उपाय है। भ्रायुर्वेद मत श्रनुसार भौषध चिकित्सा हो सकती है।

श्रन्त्रपुच्छप्रदाइ चिकित्सोपयोगी सूचना

इस रोगमें भाकमण होनेपर पूर्ण विश्वान्ति देनी चाहिये। तीव प्रकोपकालमें केवल जलपर रखना चाहिये।

तीवकोपमय अन्त्रपुच्छप्रदाह (Gangrenous Appendicitis) अथवा उदर्याकलाके व्यापक प्रदाहके लक्षण-नाड़ी स्पन्दन १०० से अधिक, श्रविस्त बमन, प्रलाप, शीत (Chill), उदरगुहाका विस्फारण, प्रयोश्पत्ति होजाना, बेचैनी, क्रमशः शक्तिपात होना आदि उपस्थित हो, तो खरित शक्तिव्याका अवलभ्यन लेना चाहिये। स्थानिक प्रदाहमें भी प्रयोश्पत्ति या आशुकारी उद्य्योकलाप्रदाहके लक्ष्या प्रकाशित हों, तो शक्विचिकस्सा ही करनी चाहिये।

रोग स्थानिक हो, तो आक्रमणके ३ दिन पर्यन्त बाह्य उपचार करें। पूर्णं विश्राम, रोगीकी प्रकृति अनुरूप लंधन (एक दो दिन केवल जलपर रह जाय तो अच्छा; नहीं तो मोसम्मीका रस या मूंगका यूप देवें, रोग बल कम होनेपर (या वृद्धि होनेपर) मांसरस, दूध या अर्थपाचित (Peptonized) दुग्ध देते रहें (अर्थपा चत

दूधकी कृति बकुदाल्युदर चिकित्साकी सूचनाके साथ जिल्ली है। या इतर यूप देशें। मात्रा बहुत कम देवें। झौषधि कुछ भी न दें। विश्चनका तो ग्रति निपेध है।

यदि हृदयची गाता या बल्लचयके लच्चा उपस्थित हो जागें, तो ही उसेजक भौषिं या सुरा देंगें। भ्रन्यथा उत्तेजक भौषिं नहीं देनी चाहिये। यदि अधिक प्यास लगती है, तो १ सेर गुनगुने जलमें ४ माशे नमक मिलाकर बस्ति देनी चाहिये। भ्रन्त्रपुच्छप्रदेश या वेदनावाले भागपर गरम जलकी बोतल या बर्फ की यैलीन सेक करें।

यदि वान्ति चालू रहती हो, तो नमक जलकी बस्ति देनेसे अनेकोंको लाभ पहुँच जाता है।

यदि वेदना श्रमहा हो और बल चय होने लगे, तो मोर्फियाका ह्न्जेक्शन या श्रहिफेन प्रधान श्रौषिध निद्दोदय रस श्रादि जलके साथ देनी चाहिये। श्रावश्यकतापर निद्दोदय रस १-३ वर्ण्टेपर एक-एक गोली दे सकते हैं या श्रीहफेन है रसी श्रश्लक-भरम श्राधरसीके साथ मिलाकर तीन-तीन घर्ण्टेके श्रम्तरपर देते रहना चाहिये। उद्योककाप्रदाहमें श्रहिफेनकी मान्ना श्रिधक हो जाब, तो भी बाधा नहीं पहुँ चती। वेदनाका उपशम होनेपर श्रहिफेन मिश्रित श्रौषधि या इतर पीदाशामक श्रौषधिको वन्दकर देनी चाहिये।

स्थानिक सौम्य रोगमें यदि तीसरे दिन पृथोयितिका कोई लच्चा प्रतीत न हो, तो प्रतिदिन प्रातःकाल साबुन और एरएडतैल मिश्रित जलकी बस्ति देनी चाहिये। फिर जब रोगोपशमनके लच्चा प्रकाशित हों, तब बस्ति देना बन्द करें।

स्थानिक रोग शमन होने लगे, तब दुग्ध, मक्खन, पौष्टिक लघु मोजन. कुनकुटायड, मांसरस भादि हैं। रोग शमन होनेपर प्रकृति श्रनुसार पथ्य भोजन देशें। पेशाब साफ श्राना चाहिये, नहीं तो घी मक्खन कम देशें। गन्नेका रस न देशें।

सम्पूर्ण स्वस्थ होनेपर भी रोगीको चाहिये कि, उदरके निम्न प्रदेशपर गरम वस्त्र बाँधते रहें, कोष्ठ शुद्ध रक्खें (कब्ज़ न होने दें); व्यायाम या शारीरिक श्रमवाबा कार्य न करें, तथा भोजन देरसे पचन हो, या मूत्रावरोधक या विवन्धकारक हो, उसे एक वर्षतक उपयोगमें न लें।

चिरकारी रोगमें दौरा शमन होनेपर अग्नित्रव्हीवटी देते रहना लाभदायक है। इससे अनेक रोगियोंको लाम हो गया है। पूज बननेके लिये एवं पूजीरपादक जीवाणुओंके नाशके लिये १-१ रसी वंगभस्म दिनमें दो समय शहदसे देते रहें; अथवा वंगमस्म और शिलाजीत समभाग मिलाकर १-१ रसीकी गोलियाँ बना लेवें। फिर दो-दो गोली प्रातः सार्व देते रहें। अञ्चकभस्म और चन्द्रप्रमावटीका सेवन करानेसे बार-बार आनेवाले दौरेका शमन होनेका भी अनुभवमें आया है।

बार-बार आक्रमण होता रहता हो, तो अधिक परिश्रम न करें। एवं गरिष्ठ और देरसे पचन होनेवाले भोजनका स्थाग करें। इस रोगमें विश्वनका विस्कुख निषेध है। श्रावश्यकतापर बस्तिसे उदर शुद्धि करें। हो सके तब तक शराब, कॉफी श्रादि उसेजक वस्तुश्रोंका सेवन भी न करें।

श्राक्रमण कालमें डॉक्टरी चिकित्सा

(१) दिखर बेलाडोना Tinct-Belladonna १ ड्राम पृक्वा सिनामोम Aqua Cinnamom ad ६ श्रोसतक दोनोंको मिला लेवें । इसमेंसे श्राध-श्राध श्रोंस प्रत्येक ३-४ घरटेपर वेदना शमन हो, तब तक देते रहें या 👶 से 🦠 श्रेन पट्टोपीनका श्रन्तः चेपण करें ।

(२) एक्सट्रेक्ट क्रोपियाई Ext. Opii ६ ग्रेन एक्सट्रेक्ट बेलाड ना Ext. Belladonna ६ ग्रेन

दोनोंको मिला १-१ में नकी गोलियाँ करें। फिर प्रत्येक ३-४ घरटेपर वैदना शमन हो, तब तक १-१ गोली देते रहें।

१२. उदावर्त्त

रोग परिन्य — जिस रोगमें वायु चक्करकी तरह घूमता रहता है, उसे उदावर्त कहते हैं। इस रोगमें अपानवायु श्रीर मलके निरोधजनित प्रकार धर्यात् श्रपानवायु नाभिसे उठकर चक्करकी तरह फिरकर ऊपर चढ़नेवाला अधिकतर प्रतीत होता है। यह प्रकार विशेषतः लजाके हेतुसे अथवा काममें फँसे रहनेके कारण अधो-वायु भौर मलमुशादि वेगोंको रोकनेवाले मनुष्योंको होता है। इसे डॉक्टरीमें गैस उठना कहते हैं।

निदान — अधोवायु, मल, मृत्र, जंमाई, आंस्, छींक, ढकार, बमन, वीर्यं, खुधा तृषा, श्वास और निद्रा, इन १३ प्रकारके स्वामाविक वेगींको रोकनेसे अधीत् अधोवायु मलमूत्र आदिको बाहर न निकलने देनेसे वायु प्रकृपित होकर (स्थानिक अवस्य को शिथिल बनाकर) उदावर्तरोगको उत्पत्ति कर देता है। इनके अलावा अपथ्य भोजनसे भी उदावर्त्त होजाता है।

त्रपानिनरोधज उद्वित्तेलक्ष्मण् अधोबायु और मलमूत्रका अवरोध, अपारा. थकावट, पीड़ा, शूज, हदयपर बोस्ना, शिरदर्द, श्वासके वेगकी वृद्धि, दिक्का, कास, ज़ुकाम, गलग्रह, कप और पित्तका घोर प्रसर (चारों घोर फैल जाना) तथा कचित् मुँहसे विष्टाका वमन आदि जल्या उपस्थित होते हैं। इस प्रकारमें बृहत् और कभी लघु अन्त्रकामी प्रसारण होजाता है।

मलनिरोधज उदावर्श्तलक्षरा।—शौचके वेगको रोकनेसे अफारा, उदरशूज, गुदामें कतरनीसे काटनेके समान पीका, शिरदर्द, बद्धकोष्ठ, बार बार बकार खाना धौर कवित मुँदसे विष्टाकी वमन होना इत्यादि क्षचया प्रतीत होते हैं। इस रोगकी उत्पत्ति होजानेके पश्चात् घाँतोंकी वातवहानाविबोंकी शक्ति शियिक होजाती है। जिससे सम्यक् प्रकारसे मलशुद्धि नहीं होती श्रीर श्रपानवायु ऊर्ध्व गतिकर डकार रूपसे निकलती रहती है।

डॉक्र्रामें इन्टेस्टाइनल श्रॉबस्ट्रक्शन—Intestinal Obstruction (श्रन्त्रावरोध) व्याधि है। इसका स्वरूप मलिनरोधज उदावर्त श्रौर बद्धगुदोदर के साथ मिलता है। इस रोगमें श्राहार रस या मलकी श्रागे जानेकी गितमें श्रवरोध होता है, श्रपानवायु ऊर्ष्व गित करती है श्रौर मल जैसी वमन होती है। मल, पित्तारमरी या इतर शल्यसे मार्ग रक जानेपर श्रन्त्रावरोध होकर श्रायुर्वेदीय बद्धगुदोदरके लक्षण प्रकाशित होते हैं। इतर प्रकारसे भी श्रन्त्रावरोध होनेपर मलिनरोधज उदावर्त्तके लक्षण उत्पन्न होते हैं। बद्धगुदोदरके श्रनुकूल मल श्रादि शक्यजनित श्रन्त्रावरोधका वर्णन पहले बद्धगुदोदरके साथ किया है। शेष डॉन्टरी प्रकारका विवेचन इस रोगके साथ किया जायगा। सामान्यतः केवल मार्गावरोध होनेपर बद्धगुदोदर श्रौर प्रसारणसह होने पर उदावर्त्त कहलाता है।

मूत्रनिरोधज उदावर्त्त लत्त्रण—मूत्राशय, मूत्रेन्द्रिय, वृषण धौर नाभिमें शूल, मूत्रकृष्छ, शिरदर्द, कमरसे मुद्रजाना, वंचण (कमर श्रीर उरुकी संधि-पेडू) स्थान फूलजाना इत्यादि लच्चण मूत्रके वेगको रोकनेसे उत्पन्न होते हैं। इस प्रकारमें मुत्राशयका प्रसारण होजाता है।

जुम्भानिग्रहज उदावर्त्त लचारा — मन्या श्रीर कराठका स्तंभन, शिरोरोग तथा कान, मुँह, नाक श्रीर नेत्र श्रादिमें वातजन्य तीव्र पीड़ा इत्यादि लचारा जम्माईको रोक-नेसे उत्पन्न होते हैं। इस प्रकारमें कराठप्रदेशकी वातनाड़ियोंकी शक्तिका चयहोजाताहै।

श्रश्रुनिरोधज उदावर्त्त लदाग् — श्रानन्द या शोकसे श्रानेवाले श्रांसुश्रोंको रोकनेसे शिरमें मारीपन, तीव नेत्ररोग श्रीर पीनस रोगकी उत्पत्ति हो जाती है। इस प्रकारमें श्रश्रजनक पिण्डश्रादिकी वातनाहियाँ शिथिल होजाती है।

च्वयुनिग्रहज उदावर्त्त जचागा—श्राती हुई छीकको रोक देनेसे मन्यास्तम्भ, शिरःश्रुल, श्रदित (मुँहका लकवा), श्राधाशीशी तथा कान, नेत्र श्रीर वागोन्दियकी निर्वेलता श्रादि विकार प्रकुपित वायुसे होजाते हैं। इस प्रकारमें श्रीत्र, चलु श्रीर नासासे सम्बन्धवाली कराउनाड़ियाँ शिथिल होजाती हैं।

उद्गारिनग्रहज उदावर्त्त लक्ष्म् ज्यान हुए दकारके वेगको रोक देनेसे मुँहसे क्यउतक मोजन, वायु या इतर पदार्थ पूरा भरा हो ऐसा मासना, हृदय या श्वामाशयमें तोइनेके समान तीव पीड़ा, पेटमें वायुकी गड़गड़ाहट या निरोध श्वीर हिका श्वादि घोर लक्ष्या होते हैं। इस प्रकारमें उरस्थवातनाड़ियाँ शिथिल होती हैं।

छुर्दिनिग्रह ज उदावत्ती लक्ष्मण् — म्राती हुई वमनको रोक देनेसे खुजकी, पित्ती (चकते), ग्रारुचि, ब्यंग (मुँहपर फुन्सियाँ होना), शोथ, पित्त विद्याध होना, पाचडु, ज्वर, कुछ, विसर्प भीर उबाक भादि लच्चण वातप्रकोपसे होजाते हैं। इस प्रकारमें भामाशयकी वातना वियोकी विकृति होती है।

शुक्रनिरोधज उदावर्त्त लत्त्त्या—वीर्यं वाहर निकलनेका वेग उत्पन्न होनेपर बलात्कारसे रोक देनेपर शुकाशय, मुत्राशय, गुदा और वृषण आदि स्थानोंमें शोध और पीड़ा, मुत्रावरोध, मुत्रमें दाह, शुकाशमरी, शुकाशय या शुक्रप्रपिकाश्चोंमें वीर्यं जमकर पथरी होजाना,बार-बार वीर्यस्ताव और वातकुण्डली आदि मुत्रावात, ये लच्चण प्रकाशित होते हैं।

जुधानिरोधज उदावर्त्त लत्त्रग् — मृख लगनेपर भोजन न करनेसे तन्द्रा, यह टुटना, श्ररुचि, थकावट श्रीर नेश्रदृष्टि कमज़ार होना श्रादि लच्चग् होते हैं।

तृषानिप्रहज उदावर्त्त लत्त्रगा—प्यास लगनेपर जल न पीनेसे कगठ श्रीर सुँह सुखना, कानीसे कम सुनाई देना श्रीर हृदयमें व्यथा श्रादि लच्चण उपस्थित होते हैं।

श्वासीद्वर्त्त लक्ष्मण् — थकनेपर श्वास वेगप्वंक चलने लगता हैं। उसे रोकने या प्राणायाममें श्वासका बलात्कारसे निरोध करनेपर इद्रोग, मोह श्रीर कवित् वास-गुल्म श्वादि लक्षणोंकी उत्पत्ति होजाती है।

निद्रोदावर्त्त लत्ताग् — निदा श्रानेपर न सोनेसे बार-बार जम्माई श्राना, हाथ पैर दूटना, नेत्र श्रीर मस्तिष्कमें मारीपन तथा तन्दा श्रादि लक्षण प्रतीत होते हैं।

त्रपथ्यज उदावर्त्त लदाग् — रूक, कसेला, चरपरा और कहवा मोजन करनेसे उदरमें रही हुई वायु कुपित होकर उदावर्त्त रोगकी उत्पत्ति कर देती है। फिर कुपितवायु, मूत्र, मल, रक्त, कफ श्रीर मेदोवहानाहियोंके स्रोतसोंमें प्रवेशकर निरोध कर देती है, श्रीर मलको शोषित करके स्तंभित कर देती है। हदय श्रीर मूत्राश्यमें श्रुल, उबाक, श्रधोवायु श्रीर मल-मृत्र कठिनतासे थोड़े-थोड़े निकलना, श्वास, कास, जुकाम, दाह, मोह, तृषा, ज्वर, वमन, हिक्का, शिरदर्द, वेचैनी, अम श्रीर श्रन्य भी श्रनेक वातप्रकोपजनित लक्षण उत्पन्न हो जाते हैं।

उदावर्त्त के ऋसाध्य लक्ष्मण् — यदि उदावत्त रोगमें भयंकर तृषा आध्यन्त बेचैनो, चीयाता, तीव शूल और विष्टाका वमन, ये उपद्रव हो जायँ, तो रोगको असाध्य मार्ने।

यद्यपि आनाह (विवंध-मलावरोध) और मलावरोधज उदावत्त के लक्ष्यों में अफारा, मलावरोध आदि अनेक समान हैं, तथापि उत्पत्ति और कितनेक लक्ष्यों में अंतरमी है। आनाह रोगकी उत्पत्ति अग्निमांद्य और अन्त्रकी निर्वलतासे होती है, तब उदावर्त्त की उत्पत्ति स्थानिक वातनाहियों की विकृति या अपानवायुकी गति विलोम हो जानेसे होती है। इस हेतुसे उदावर्त्त अध्वाययु नहीं सरती, उत्तर चक्रा-कार होकर उध्व गमन करती है, आनाह रोगमं थोड़ी-थोड़ी अधोवायु मलावर्या दूर होनेपर सरती रहती है। आनाहमें शूल बहुधा नहीं होता, तब उदावर्त्त में शूल तीव स्पर्मे होता है। इनके अलावा उदावर्त्त होनेपर मुँहमेंसे विष्ठाकी दुर्गन्ध आती है; और फिर विष्ठायुक्त वमनमी होने लगती है। ये लक्ष्य आनाहमें नहीं होते। अलावा उदावर्त्त होगमें मल फूल जानेपर कोई-कोई स्थानमें औत फटभी जाती है।

श्रन्त्रनिरोधज उदावर्त्त

इर्देस्टाइनस ऑप्सट्क्शन Intestinal Obstruction.

डॉक्टरी निदान—इस रोगकी उत्पत्तिमें बन्त्रस्थ, बन्त्रदीवारस्थ श्रीर बाह्य, ऐसे मुख्य ३ प्रकारके हेतु हैं।

- (१) श्चन्त्रस्थ-(इन्टरम्युरल Intermural)-श्चन्त्रके भीतर कठिन मल, पित्ता-रमरी या इतर बाह्य पदार्थ श्चाजानेसे इसका विवेचन बद्धगुदोदरके साथ पहले किया गया है।
- (२) श्रन्त्रदीवारस्थ—(इन्ट्राम्युरल—Intramural)-श्रन्त्र दीवारकी रलैन्मिक कला या मांसमय वृत्तिकी विकृति ।
 - (अ) कर्कस्फोट—(Cancer) या अर्बु द ।
 - (आ) कर्कस्फोटसे इतर चत श्रादि जन्य आकुंचन (Strictures)।
 - (अ) शुब्क चत (सिकाट्रिकेशन-(Cicatrization) जन्य।
 - (श्रा) दाइ-शोध, श्राघात श्रीर कर्कस्फोटके श्रतिरिक्त पदार्थका संग्रह (Deposite) जन्य दीवार संकोच ।
 - (इ) श्रज्ञान कारगजन्य बृहदन्त्रका प्रसारगा।
 - (ई) अन्त्रान्त्र प्रवेश (Intussusception) अर्थात् बृहदन्त्र या किसी लघु अन्त्रवलयमें अपर अशका स्थानअष्ट होकर घुस जाना।
- (३) बाह्य—(एक्सट्राम्युरल—Extramural)--श्रन्त्रदीवारके बाह्य श्रवस्थित हेतु जन्य विकृति श्रथीत् बाह्य कारगोंसे रसकला (Scrous membrane) श्राकान्त होकर श्रम्त्रकी कलाको प्रभावित करदेती है।
 - 1. रज्जू बन्धनीसे बंधजानेसे संज्ञग्नता (Adhesion) होने श्रथवा बि्दमें फंस जानेसे श्रवरोध (Strangulation)।
 - २. स्थानश्रष्टता—अन्त्रावर्तन (Kinking) अर्थात् आँत उत्तर जाने अथवा अन्त्रव्यावर्त्तन (Volvulus) अर्थात् अन्त्रमें डोशीकी तरह बत्त पढ़जानेसे । अन्त्रव्यावर्त्तन बहुधा प्रौढ़ोंको (३५ वर्षसे बढ़ी आयुवालोंको) और विशेषतः वाम कटि प्रदेशमें ।
 - ३. कचित् धन्त्र परिचालन क्रियावरोध (Paralytic-Ileus)
 - ४. क्रचित् अर्बुंद या विद्धि होनेप्र दबाव ।
- १. किचित् महाप्राचीरापेशीस्थ श्रवतस्य (Diathragmatic Hernia)
 यदि इस रोगके संप्राप्ति भेदसे विभाग किया जाय, तो निदानके श्राशुकारी
 श्रीर चिरकारी, ये दो विभाग होते हैं।

स्राग्रकारी अन्त्रायरोध निद्ान—चिरकारी अन्त्रावरोधका पर्शवसान होकर तथा अन्त्रान्त्र प्रवेश, अन्त्र क्यावर्त्तन, अन्त्र आवत्त न, उदर्थाकला, नामिनाल (अमरा) या इतर अवयवमें प्रदाह होनेपर आँत जकड़ जाना, शस्यज निरोध (Impaction of foreign bodies--बद्ध गुदोदर) और अभिचात आदि कारगोंसे आशुकारी अन्त्रावरोध हो जाता है।

चिरकारी श्रान्त्रावरोधज निदान—मजावरोध, श्रान्त्रस्थ वातवहानाहियोंकी शक्ति नष्ट हो जाना, श्रान्त्र संकोच, श्रान्त्राबुँद, बढ़ी श्राँतपर कर्कस्पोट होनेसे छोटी श्राँतपर बोमा श्राजाना, मल शुब्क होकर शक्य रूप बन जाना, श्राँतोंकी वलय परस्पर या उदर्थाकला भादिके साथ जुढ़ जाना, इत्यादि कारगोंसे शनैः-शनैः मलसंग्रहकी वृद्धि होकर श्रन्त्रावरोध हो जाता है।

श्रन्त्रावरोध सम्प्राप्ति — अन्त्रपुच्छ या उद्य्यांकलामें दाह-शोथ होनेपर सौत्रिक रज्ज उत्पन्न हो जाती है। फिर उसमें श्राँत जक्क जाती है। जिससे श्राँतकी रक्तवाहिनियोमें श्रवरोध या श्रमरा (श्राँवल) श्रथवा इतर इन्द्रियोमें प्रदाह हो जानेपर प्रस्पर संलग्न हो जाती है। क्वचित् उसमें श्राँत फँस जाती है। इस तरह क्वचित् श्राँत फूल जानेपर भी वह अन्त्रावरग्रके साथ लग जाती है। जिससे अन्त्राकरोधकी सम्प्राप्ति होती है।

फिर मलसंचय होनेपर मल सदने लगता है। उस समय आन्त्रिक रस मिलकर मल पतला बन जाता है। जिससे चिरकारी रोगमें कुछ दिनोंतक पतले दस्त होते रहते हैं, कौर विषका रक्तमें शोपण होने लगता है। परचाद सदनेसे दूषित वायु उत्पन्न होकर श्रफारा और गढ़गढ़ाहट होने लगती है। कोई समय श्राँतकी वातवहानादियोंपर वायु श्रौर मलका श्रवात पहुँचनेसे श्रम्त्रवध (Paralysis of the Intestines) हो जाता है।

अवरुद्ध मलको बाहर किनेके लिये शूलकी उत्पत्ति । शूल भयंकर बढ़नेपर अन्त्रमें काटने समान पीढ़ा । कवित् श्राँत फटभी जाती है । नीचेका मार्ग विल्कुल बग्द होजानेसे मलको बाहर फेंकनेके लिये विपरीत गति होने लगती है । पहले आमाशयमें रहा हुआ भोजन और वायु, फिर छोटी श्राँतमेंसे आहार रस तथा अन्तमें बड़ी आँतमेंसे मल और आम वमन होकर मुँहमेंसे निकतने लगते हैं; अर्थात् मलावरोधज उदावर्त्तकी पूर्ण सम्प्राप्ति होजाती है ।

श्राश्चकारी श्रन्त्रावरोधज उदावर्च के लक्षण-

- उदरमें स्थानिक वेदना—बहुधा श्रकस्मात् तीव, प्रारम्भमें शूल सदश,
 फिर सतत बनी रहने वाली ।
- २. व्यान-प्रारम्मसे और नियमित, पुनः-पुनः बहुधा अधिक परिमाण्में, पहले ग्रामाशयस्थ दृश्य, फिर यकृत् पित्त, ग्रन्तमें मलकी वमन ।
- मलावरोध—कुछ घरटोंमें मख और वायुका पूर्ण अवरोध, यह अवरोध,
 जीचेंके हिस्सेमें हो, तो कमी-कमी आक्रमण के प्रारम्भमें अपने आप रिक्त होजाता है।

प्रायः रोगीको श्रपानवायुके त्यागकी इच्छा होती है; किन्तु निकालनेमें असमर्थ, स्वल्प मूत्र (कभी अधिक)।

- थ. शक्तिपात—आक्रमणकालमें आघात पहुँचता है, फिर शक्तिपात होता ही जाता है। निस्तेज और मुर्भाया हुआ मुख-मयड़ल, उत्तापका हास, नादी निर्वल किन्तु तेज, शीतलस्वेद, खचाका रंग मिलन, शुष्क जिह्ना और तृषा आदि लच्चिकी उरपति। कभी हिक्कामी।
- ४. उद्द चिकृति—प्रथमावस्थामें थोड़ी विकृति, साधारण प्रसारण, द्वाने पर कोमलता, विविधप्रकारकी पीड़नाचमता प्रायः मंद्र । अन्त्र परिचालन क्रियाका अमाव । श्रन्तिमावस्थामें उद्द प्रसारण, श्रकारा, तनाव और पीड़नाचमताकी वृद्धि आदि । विशेष श्रवस्थाके श्रतिरिक्त कमी श्रवुँद ।
- ६. ज्वरावस्था—सामान्यतः श्रभाव । प्रायः न्यून उत्ताप । प्रयमय उदस्यी-कताप्रदाह होनेपर उत्ताप बढ़ता है, श्रथवा कम होकर शक्तिपात होता है ।
- मृत्यु—३ से ६ दिनमें यदि सखर योग्य शस्त्र चिकित्सा न हुई तो,
 म्रन्तिमावस्थामें उदर्याकता प्रदाह ।

श्राः चिरकारी श्रन्त्रावरोधज उदावक्तके लक्ष्मग्—श्राक्रमण श्राशुकारीके समान, किन्तु सौग्य तथा महीनों या वर्षोतक प्रसारण होता है। जक्षणोंकी दृता विविध प्रकारकी। जक्षण बहते ही जाते हैं।

- १. वेदना शूल सदश सविराम ।
- २. वमन-किञ्चित् या श्रभाव, भोजनकर लेनेपर । मलकी वमन नहीं होती ।
- सार्वाङ्गिक निर्वलता—पागडु, कृशता और गिरी हुई स्थिति ।
- ४. मलावरोध—कुछ श्रंशमें, श्राक्रमण श्रतिसारसह, श्रवरोध स्थानके अपर मलकी गांठ होनेपर वेदना । कभी-कभी कांछना (Tenesmus), यह प्रायः सुबह श्रतिसारके समय श्रकारा, गइगड़ाहट श्रीर वायुका अर्ध्वगमन ।
- ४. उद्ग-(१) प्रसारित (२) परिचालन क्रियाका श्रनुभव होना । श्रीर श्रम्प्ररुजुकी गांठे होजाना प्रायः श्रनु द होनेपर स्पर्श होना ।
- ६. गुद्रनिलकाकी प्रीद्धा—यदि श्रवरोध प्लैहिक कोग्रके निग्न भागमें हो, तो संकोचनी पेशी शिथिल श्रीर गुद्रनिलका विमानके सदश बन जाती है। पुनः-पुनः श्राक्रमण घातकतर श्रवरोधसह । लक्षण लगभग श्राशुकारीके समान परिचालन किया जच्य देने योग्य । घातकता, स्थिरता श्रीर पुनः-पुनः श्रावमण, तीनोंकी हृद्धि ।

सुचना—चिरकारी श्रवस्थामेंसे कभी श्राशुकारी श्रवस्था बन जाती है। फिर श्राशुकारीके खच्चोंकी प्रवीति।

विशेष लच्चगोंका परिचय

- १. वमन-अधिक अवरोध होनेपर अधिक।
- २. मलकी वमन—अम्त्रस्थ द्रव्य दूषित होकर भाने लगता है, यह भवरोधके ऊपरके हिस्सेसे। यह नीचे नहीं जा सकता। कभी यह मलके श्राकारके भनु-रूप नहीं मासता।
- ३. श्राध्मान रक्त पहुँ चानेमें प्रतिबन्ध होनेपर किन्तु श्रनुप्रस्थ बृहद्न्नके प्रतिबन्धसे नहीं। पित्ताश्मरीके संचलनके श्रमाव श्रीर श्रान्त्रिकी धमनीमें शस्य उपस्थित होनेपर श्रफारा। बृहद् बंधनीके फैंस जानेपर सस्वर श्रफारा, विशेषतः श्रम्त्र ब्यावर्त्तन होनेपर।
- ८. पीड़नात्तमता श्रीर तनाव—श्राशुकारी प्रकारकी बहुधा प्रारम्मावस्था-में नहीं होते; किन्तु ये केवल श्रन्त्र व्यावर्त्तन जन्य (प्रसारणमेंसे) श्राशुकारी प्रकारमें उदय्योकलाप्रदाहके हेतुसे ।
 - ४. प्रवाहण-(कांछना Tenesmus) बृहदन्त्रके भीतर अवरोध होनेपर ।
- ६. परिचालन क्रिया—यह चिरकारी श्रवरोधमें श्रयवा चिरकारीमेंसे उत्पन्न आशुकारीमें प्रतीत होती है।

विभिन्न स्थानोंमें पीड़ाके सामान्य लक्षण-

- १. वातवहा नाबीमगडल-वेदना, उद्देग, बलचय।
- रक्तसंचालन यन्त्र—प्रदाहरहित अवस्थामें नाड़ी वेगवती और निर्वेख ।
 प्रदाहयुक्त अवस्थामें नाड़ी वेगवती और तार सहश ।
- १. श्वास यन्त्र-श्वासोच्छ्वास क्रिया द्रतगामी और ऊपर-ऊपरके मागर्मे।
- ४. पचनेन्द्रिय संस्थान—विवंध, वसन और श्रन्त्र विस्तार ।
- र मूत्र यन्त्र—ग्राशुकारी बलक्षययुक्त विकारमें मूत्रका द्वास । चिरकारी क्याधि होनेपर प्रारम्भिक श्रवस्थामें मूत्रवृद्धि ।
- ६. प्रजनन यन्त्र-कोईमी प्रकारके जन्मण प्रतीत नहीं होते।
- ७. ऐच्छिक संचालन-उह भीर पादमें संकोच ।
- द्र. खगीयलच्या—मिलिनता, शीतल और चिकने प्रस्वेद युक्त गान्न तथा उदरपर स्फीत चर्म।

विभिन्न स्थानोंकी वेदनाके हेत्-

- भ्रान्त्रके भीतर बेदना—मस्त संचय (ध्रश्मरी या बाह्मपदार्थ ध्रादि हेतु जन्य), यह बद्धगुदोद्रमें प्रतीत होता है।
- २. अन्त्रदीवारमें पीड़ा-
 - श्र. निर्माण विकार—नव प्रस्त बालक के गुदहार भौर गुदन तिकार्में भव-रोधक भावरण (Ano Rectal Septum), या भ्रन्त्रके कुछ भ्रंशकी उत्पत्तिमें न्यूनता।
- भा. प्रवात-प्रसारवशतः मांस पेशियोंका प्रवात या भ्रफीम, शीशा भादि विष पदार्थे जनित प्रवात ।
 - इ. वया शुष्क होजानेपर श्रन्त्रकी दीवारका संकोच ।
 - ई. श्रवुंद श्रादिकी उत्पत्ति।
 - स. अन्त्र ब्यावत्तंन, अन्त्र ब्यावर्तन या अन्त्रान्त्रप्रवेश होनेपर स्थानच्युति ।
- ३. बाह्यहेतु उदर गुहाके इतर यम्त्रकी वृद्धि, झर्चु द झादिकी उत्पत्ति, उदर्या-कता या अमरा भादिमें झाँत फेंस जाना (Strangulated Hernia)।

	()	(१) अन्त्रावरोध निर्णायक कोष्टक	
प्रकार	हेतु आदि इतिहास	वेदना स्थान झोर वेदना प्रकार	ऋबुद श्रोर उसका स्वभाव
१—मन संप्रहज	क्रमशः शेगबृद्धि । युवा स्त्री विशे-	कुचडली भाग (Sigmoid)डचहुक	, उराहु
बद्धोष्टर	षतः उम्माद् प्रस्त आकान्त होती	(Coecum) श्रीर झनुप्रस्थ अन्त्रमें	धानुप्रस्थ धन्त्रमं भानुंद् । स्पर्धमें
	है। मजाबरोध, सुतिका रोग या	सदु वेदना, भारीपन,दबानेपर सामा-	मेहे पियड सहया आर्थात हवाने-
	श्राह्यमंग श्रादिसे उत्पन्न होता है।	न्य पीड़ा बीच-बीचमें धतिशय शुला।	पर दबना भीर स्थान बिच्युत
	द्विकाख तक बलचय नहीं होता।		होना, संग्रह स्थानके ऊपर आध्मान-

श्वान्त्रक्के धानत, उचहुक या कुचहाल-बृद्धि, सतत स्थानिक पीका, भ्राप्मान-का मागमें वेदना। स्पर्श करनेपर वेदना वशतः बार-बार तीत्र झन्त्रशूल भरमरी आदिके प्रवेशासे शकस्मात् रोगका भाक्रमण् । पित्ताश्मरीज गुलका पूर्व इतिहास मिलता है। श्रुधाधिक्यसङ् उत्माद् रोगमें ऐसा र -- धन्त्रमें धरमरी या प्रकेशन बाह्य पत्राथ

भन्त्रका प्रसारचा होनेसे सम्पूर्ण उद्दर्भ वेदना । बलपूर्वक कांश्रुना । शिशुका जम्म होनेपर मल त्याग न होना । रोगका उपराम म होनेपर सत्वर् बत्त्रच्य होजाता है। १ — निमांच वैद्यस्यय

१इ जाना, सघुधन्त्रका विस्तार होनेसे नामिप्रदेश फूबना, शीशाजन्य विकार होनेपर श्रुच होता है। स्रक्तीम हेतु अप्रमशः शाक्रमयः । मस्तिष्क पीक्।, धानियात, रक्तजाब, भड़ द भादि

8 — पश्चमास

वंचयोत्तरिक कठिन, सीमाविशिष्ट भौर किञ्चित् प्रदेशमें मलसंचय। संचय स्थान द्विया या वाम की कमशः वृद्धि।

संचक्तमाति ।

कठिन मलसंग्रह होनेपर बृहदन्त्रमें समप्र सद्दाका फूल जाना। गुद-मजका संचय भीर भाष्मान होनेपर मजिकाकी परीचा करनेपर श्रवरोधक संप्रष्ट सीमाबद्ध सिचित नहीं होता। धावरचा (Septum) मासना ।

धारमान । शीशाजन्य हो, तो छद्रसकोच ।	बृहद्नत्रमें मच संग्रह् जनित कब्रापन भौर सष्टु अन्त्रमें शाष्मान ।	कुरदृखी स्थानका विस्तार, फिर कमशः समस्त उद्र प्रसारित द्वोना।	स्थानिक संग्रह नहीं होता। श्रास्य- न्त भाष्मान। गुदाद्वारमें बहुधा लघु अन्त्रकी प्रतीति। विवधित यन्त्रके समीपके अन्त्रमें मल संग्रह होनेसे गाँउ भासना, उद्दर्मे झाष्मान भौर शिथिबता। सामान्यतः परचाद उद्दक्षी दीवाद,
साध्मान । डद्रसंकोच ।			स्थानिक संग्रह नहीं न्त भाष्मान । गुदा लघु भ्रन्भकी प्रतीति । विवधित यन्त्रके समी मल संग्रह होनेसे । उद्समें भ्राष्मान भीर सामान्यतः परचाद उद्
तिनेपर ग्रांस नहीं होता।	सामान्यतः कुरव्हिका आग या गुद्र- नित्कामें सीमावद्ध घेदमा । क्रमशः वेदनाका श्रधिक फैलना ।	कुगडिलका प्रदेशमें तीम भविशम वेदना उदस्योकलाप्रदाहके हेतुसे द्वानेसे समस्त उदरपर भ्रधिक वेदना।	शेषाम्त्रक भीर उराहुकके मध्यप्रदेशमें तीव वेदना । फिर सस्तर समस्त उद्गे वेदना फैल जाना। सामान्यतः उराहुक था कुराहितनी प्रदेशमें सृदु वेदना, द्वानेपर वेदना- वृद्धि, बीच-बीचमें गूल चलना। स्थानिक वेदना। भाकांत पातवहा-
की उत्पत्ति, मत्र आदिका श्रस्त- होनेपर ग्रुप्त नहीं होता धिक संचय, अफीमया श्रीशाविव का सेवन।	ः रोग इद्धि। र बातक धबुँद Tumour) Cachexia)	ध्रार काष्ट्रबद्धता । प्रौदावस्था, ध्रकस्मात् परिश्रम, ध्यायाम भ्रादिसे रोगारम्भ । सस्वर उद्दर्धा- कलाप्रदाह उपस्थित होता है । रोग का श्रमन न होनेपर सस्वर बत्तस्थ ।	बात्यावस्थामें धकस्मात् आक्रमण्, अधिक काँकुना, मता त्यागमें रत्नेत्मा छोइ रक्तमन । क्रमशः होगाक्रमण् । प्रीचा द्वारा सहस्र कारण् निर्याय ।
	४ — धन्त्रकी दीवारकी धनावश्यक हृद्धि ।	६-भ्रम्त्रकी दीवारमें स्थान स्युति, ध्रम्त्रस्यावर्तन, ध्रम्त्र घावर्तन या भ्रम्त्र- बत्तय संत्रमताजन्य।	 आन्त्रकी दीवारमें स्थान च्युति, (अन्त्रान्त्र प्रकेशज) म्

बाक्या तथा धाराक विकासमें निस्ते- फैलारे हैं, उन-उन स्थानों में बेदनाक। मूत्र संस्थानक सब वन्त्रामा सक्कात। सता सामा।	एउन्हमें तीम वेदना। मचकी प्रम्यि भानुमृत महीं होसी। उदरमें भफारा भा नाता है।		बहिषेड्यीय या धन्तवें क्वीय छित्र इचिष्य पा वाम अंक्यीब छिन्नें (Abdominal Ring) भीर सम्मवतः इस्त संचाबमहारा परिनामिक प्रदेश (Umbilicus) स्सीतिका द्वास डोमा।
वाक्या तथा भाषक विकासमें निस्ते- फेलाते हैं, उन बता बाना। फैलाना।	स्रकरमात रोगाक्रमञ्च, उद्दर्याकचा वपा या सम्बपुण्डमें तीव वेदना। प्रदाह स्नयवा उच्हुककी चारों स्रोरकी उद्दर्याकचाका दाह	(Perityphlitis) का पूर्व धाकक्रमण्य। बोम्फ्रको उठाने शादि परिश्रमले सकस्माद पेरियोंपर शावात, रोग इसन न होनेपर सत्तर बत्तच्य।	भक्तमात् रोगाक्रमय, भन्ता- बहिषेत्वयीप या भन्तवं क्वाीय छित्र बतस्यका पूर्व हतिहास या भन्नावत- (Abdominal Ring) भीर स्यके पुनः संस्थापनका इतिहास । परिनामिक प्रदेश (Umbilicus)
द्विशाएके बाहर)	१०-स्थान च्युति धन्त्र दीवारके बाहर पाराज्ञम्य		19-स्थान च्युति

श्राशुकारी अन्त्रावरोधके सहश अन्यस्थिति—

- १. बाह्य अन्त्रावरण—इसके लिये उदद गुहाके बाठों बिह्नों महाप्राचीरा पेशीगत ३, अम्तर्वं वर्णीय २, बंब्र गादरी २ तथा नामिमें १, इन सब स्थानोंकी जाँच करें। अम्तिम पाँच छिट्टोंमेंसे विशेषरूपसे अन्त्र बाहर निकल आती है।
- २. उदर्याकलाप्रदाह—विशेषतः उपान्त्रप्रदाह, श्वामाशय प्रह्नविके चतका विदारण हो, तो वह भी। उदर तना हुन्या, नरम श्रीर संस्वर प्रसारित; वमन थोड़े परिमाणमें (कभी मस्रयुक्त नहीं, श्वन्त्रावरोधमें श्रस्थिक परिमाणमें) श्रीर ज्वर श्वादि सच्चा।
- ३. स्नामाशयस्त्रन्त्रमें उद्दीपनावस्था—साधुकारी त्रवुसम्त्र प्रदाह । विशेषतः स्रतिसार द्वारा भेद हो जाता है। सन्त्रान्त्र प्रदेशकी स्रपेषा कम सकस्माए साक्रमण, दस्तमें पित्त जाना स्रोर सर्वु दका स्रमाए।
- थः उद्दर्के स्वतन्त्र नाड़ी मग्रडलके तन्तुश्चोंकी उत्तेत्रना श्चीर सहयोगी स्थिति—वृद्धाश्मरी, पित्ताश्मरी, चल्रवृद्ध, बीजाशयका मुद्दा धर्जुंद (पूर्जवर्त्ती या स्पर्श प्राह्म श्रदुंद), वृष्यवका मुद्द जाना (एक वृष्यव मृद्ध स्थितिमें) तथा कवित् उत्तरान्त्रिकी धमनीमें चल्न या श्चवल शस्य (परिचालन कियाके श्ववरोधवाली स्थिति)।
- ४. ऋाशुकारी रक्तस्नावी ऋग्न्याशय प्रदाह—श्वति शीव्र शक्तिपात, मंदनादी, उदरमें श्रतिसार, पूर्ण मजावरोधका श्रमाव श्रादि जवणा।
- ६ मलाबरोध श्रीर वमनके साथ सम्बन्धवाली स्थिति—(१) बधु सन्त्र प्रदाह, कमी फुफ्फुसप्रदाह; (२) शकुन्तगित रोगका उपशम (Tabetic Crises); (३) शीशाशूल; (४) रक्तमें मूत्रविष वृद्धि; (४) सामाधवके कर्कंस्फोट-में बमन, शर्युं द श्रीर मलावरोध; किन्तु मलकी बमन नहीं, पूर्वं मलावरोध नहीं, पूर्वं शासासभी नहीं। कमी-कमी उक्त रोगोंमें सम्त्रावरोधका मान होजाता है। सतः लक्ष्यपूर्वंक प्रभेद करना चाहिये।

श्रन्त्रावरोध विनिर्ण्य—(१) पूर्ण सम्त्रावरोध होनेपर सधोवायु विरकुत नहीं सरती, शूज, वमन, बज्जय सीर बेचैनी सादि प्रतीत होते हैं, (तीत्र मजावरोधमें वायु थोड़ी-योड़ी सरती रहती हैं) बस्ति देनेपर जज्जमी वापस नहीं खौटता। इस तरह कदाच विरेचनिव्या जाय, तो वेदनाकी सीर बुद्धि होती है, साम बहीं होता।

- (२) श्राशुकारी प्रकारके प्रारम्भमें ही शूक्ष, बलचय, खफारा और धाँसमें किसी-न-किसी स्थानपर पीवृनाचमता (दवानेपर श्रधिक वेदना) होती है। चिरकारी प्रकारमें धीरे-धीरे रोग बढ़ता रहता है।
- (३) छोटी आँतके उपरके हिस्सेमें विकृति होनेपर वमन सस्वर और सत्तत मयंकर तृषा, मूजावरोध और अधिक जास, वमन मक्त मिश्रित नहीं होती। अफारा कीड़ी प्रदेशमें।

उदर विक्कुल द्वा-सा (मध्य उदर प्रसारित) मासता है। कारण, श्रवरोध स्थानसे निम्न रही हुई श्राँतमेंसे मख श्रौर वायु निकल जाती है। लक्षण श्राशुकारी, सस्वर शक्तिपात ।

- (४) श्रम्ब्रपुच्छ्रतक श्रवरोध होनेपर मल श्रीर वायु नहीं निकल सकते। वान्तिमें मक्षकी दुर्गम्ध होती है, किन्तु मल कचित् ही श्राध्मान हृदय श्रीर नाभिके मध्यप्रदेशमें श्रीर पार्श्व भाग मुक्त ।
- (१) बड़ी घाँतमें भवरोध होनेपर चिरकारी भन्त्रावरोध । कवित भाशुकारी प्रकार हो जाय, तो भी बजचय स्वस्प इस प्रकारमें वमन देरसे भौर मजसहित भन्धारा भौर गढ़गढ़ाहट सारे उदरमें ।
- (६) अवरोही आँतके प्लैहिक कोन (Splenic Flexure) में अवरोध होनेपर वाम पार्श्व भागमें अफारा नहीं आवेगा । काँकुना उद्श्यसारण, क्रम और शक्तिपात मन्दतर गतिसे ।

इन बातोंका निर्यायकर लेनेके पश्चात पित्ताश्मरीजन्य शूल, जीर्यं मलावरोध, उदस्यांकळाका प्रदाह, उपदंश, प्रवाहिका, श्री रूग्या हो, तो गर्मोशय पतन या इतर विकार पहले हो गये हैं या नहीं, यह पूछकर और परीक्षा करके निर्याय करना चाहिये।

उदावर्त्त चिकित्सोपयोगी सचना

इस रोगकी चिकिस्सा करनेके पहले कारण, खन्नण, शरीरबख, रोगबल आदिको नाबी, उदरपरीचा और प्रश्न आदिसे जान केना चाहिये। रोग बढ़ गया हो, तो मलसंप्रहके अतिरिक्त प्रकारमें रोगीको सत्वर शस्य चिकित्सकके पास भेज देना चाहिये। केवल चिरकारी प्रारम्भिक अवस्था हो और औषधिसाध्य हो, तो ही औषधिचिकित्सा करनी चाहिये।

षहुचा उदावर्षरोग वातनादियोंके स्थिति स्थापकता गुया नष्ट होजानेके बाद स्थानिक शिथिखता खाकर उत्पन्न होता है। अतः इस रोगमें मुख्य भौषधिके साथ स्थानिक बखवर्द्क और खाकुंचन गुयायुक्त भौषधि मिला दी जाती है।

उदावर्त रोगीकी देहमें मल, मूत्र, साम, स्वेद सादि संगृहीत न हो लाय, इसिक्षये सचय देते रहें। मलसंगृहीत होनेपर विरेचन या एरएउ तैलकी बस्ति देवें। मूलाशयमें मूत्र संगृहीत होनेपर कैथेटरसे निकाल लेवें। रक्तमें मूत्रविष वृद्धि होनेपर पुलर्गवा आदि सौपिधिद्वारा वृद्धोंके बखकी वृद्धि करावें तथा स्वेदद्वारा विषको मष्ट करावें। आमवृद्धि होनेपर बाहर निकाल देवें और सार प्रधान पासन सौपिध देकर उपपितको रोक देवें। स्वेदावरोध होनेपर स्वेदन देवें या मूलाख सौपिधद्वारा विकाल बेवें।

वात प्रकोपक श्रहार-विहारका बिल्कुल त्याग कराना चाहिये। द्विषय बाल्य,

स्रति उच्या सथवा स्रति शीतल पेय स्रादि हो सके उत्तमा कम लेवें। श्रूचपान स्रति हानिकर है।

रसायन विधिसे त्रिफला सेवन दीर्घकाल पर्यन्स पथ्यपालनसङ् कराया खाय, तो रोग निवारयामें श्रव्ही सङ्घायता मिल जाती है।

चिरकारी रोगमें श्रीषधिकी मात्रा श्रतिकम देनी चाहिये। श्रधिक मात्रा देनेपर हितकर श्रीषधिकी मी विपरीत प्रतिकिया होकर हानि पहुँच जाती है। चिरकारी जीर्य रोगमें श्रीषधि सेवन १-२ वर्ष या इससे भी श्रधिक कासतक करानी पदती है। यह प्रारम्भमें ही रोगीको कह देना चाहिये। जिससे थोदे समयमें रोगी चिकित्सासे उपराम न हो।

उदावर्तकी सम्प्राप्ति उपदंश, सुज़ाक या किसी रोगविशेषके तीत्र प्रकोपके प्रमात हुई है, तो उस रोगीके रक्त आदि धातुओं मेंसे लीन विषको नष्ट करनेके स्निये भी योग्य सच्य देना चाहिये।

पचनेन्द्रिय संस्थान (घामाशय, ग्रन्य घादि) में स्थानिक शिथिखता प्राप्त होने-पर कुचिता प्रधान श्रीषधि श्रतिकम मात्रामें देते रहनेसे शनै:-शनै: खाम पहुँचता जाता है।

सब प्रकारके उदावर्ष रोगोंमें बायुका अनुस्नोमन (स्व-स्व मार्गसे गमन जैसे अभोबायुका नीचेकी ओर जाना, तथा डकारका ऊपरकी ओर आमा) कराना, यही मुक्य कर्तच्य है।

श्रधोवायु निरोधज उदावर्तपर स्वेदन, स्नेहपान, श्रास्थापन (निरूह) बस्ति, फलवर्त्ति श्रौर श्रानाह (विबन्ध) रोगमें कही विधिसे चिकिस्सा करनी चाहिये।

मजावरोधज उदावर्त्तमें श्रम्त्रविकृति रहित देवल श्राप्थ्य मोजनजनित मल संचयसे उत्पन्न चिरकारी श्रीर नृतन रोगमें मलको प्रवृत्त करनेवाले मोजन, मलभेदक श्रीर वायुको श्रनुलोमन करानेवाली एरयह तैल श्रीर हरीतकी श्रावि श्रीपिश्वाँ, फल्लविंस, तैलमर्यन, गुनगुने जलमें बैठना, स्वेदन श्रावि क्रिया तथा बद्धगुदोद्दर श्रीर श्रानाह रोगको द्र करनेवाली विकित्सा करें। श्रास्थापन वस्ति, श्रार बस्ति श्रीर वैतरम्य बस्ति हितकारक हैं।

धारुकारी धन्त्रावरोध होनेपर यदि विरेचन धौषधि दी जावगी, तो मलसे धौतें पूर्य भारी होनेसे धफारा, वमन भौर शूलकी वृद्धि हो जाती है। व्हाच शूख मानकर धफीमवासी धौषधि दी जायगी, तो शूल शमन नहीं होगा, किन्तु धम्बावरोध धौर वद जायगा। धतः तीव्र प्रकोप होनेपर धॉपरेशन करा सेना ही हितकर है, धम्बया धम्बवध हो जानेपर शक्क कियासे भी साम नहीं हो सकेगा।

बद्रगुदोदर रोगकी चिकित्सामें जो सूचनाकी है। वह ग्रम्बावरोधखड्यावर्तमें भी हिताबह है। बालकोंके आशुकारी श्रन्त्रान्त्रप्रवेश होनेपर नितम्ब प्रदेशको उदस्की श्ररेण अर्घ्यं रखकर गुनगुने तैलकी पिचकारी देनी चाहिये। इस तरह बार-बार प्रयोग करते रहना चाहिये।

भ्रम्त्रान्त्र प्रवेश होनेपर टवर्मे इयद् उच्या जल भरकर उसमें बालकको होठावें। उदरपर भ्रफीमका लेपकर उपर गरम जलसे सेक करें। भ्रायुके भ्रमुसार भ्रफीम भीर जायफलको चिसकर बालकको पिलावें।

सूचना—जबतक श्राफीमकी मादकिया पूर्ण रूपसे प्रकाशित न हो. तबतक श्राफीमका प्रयोग पूर्ण मात्रामें करते रहें। तब तक विश्चन नहीं देना चाहिये।

उदर प्रदेश मसलनेके समय पैरोंको मोइ देना चाहिये। जिससे उदर प्रदेशकी सब मांसपेशियाँ शिथिल हो जाँ। फिर धीरे-धीरे श्राँगुलियोंद्वारा कठिन स्थानपर मसलकर श्रारोधको दूर करना चाहिये।

आवश्यकतापर बालकको संज्ञाहर (Anaesthetic) औषधि देकर बेसुध करें। फिर गुद्दनलिकामें रबरकी नलीको जितनी जा सके उतनी प्रवेश करागे। पश्चात् मखद्वारको अञ्छी तरह दबा, प्रपद्वारा बायु प्रवेश करावे। साथ-साथ इतर चिकित्सक या भात्री शिशुके उदर प्रदेशको मसलते रहें। जिससे अन्त्र प्रसारित होकर मुक्त होजाय।

श्रानेक समय वायु प्रविष्ट करानेकी श्रापेक्षा ड्यू श या पिचकारी द्वारा निवाया जल प्रवेश करा, श्रावरोध मोचनकी चेष्टा श्राधिक फलप्रद होती है। श्रावरोध जितमा लघु-श्राम्त्रके समीप स्थित हो, उतना ही श्राधिक उपकार होनेकी श्राशा रक्खी जाती है।

कितनेक चिकित्सक जलके स्थानपर सोडाबाई कार्ड और इमलांका तेज़ाब (Acid Tarcaric)१-१ ड्रामको जलके साथ पृथक-पृथक् गिलासमें मिला फिर दोनोंका मिश्रणकर पिचकारीद्वारा अन्त्रमें प्रवेश कराते हैं। पश्चात् कार्बोलिक एसिडकी वाल्प देते हैं। परन्तु यह प्रयोग अति सावधानतापूर्वक करना चाहिये। कारण, इससे अन्त्र फट जानेका अब है।

बिंद सफारा सन्यधिक सागया हो, तो बीहिमुखयम्त्र (एस्पिरेटर) हारा उदरकी दीवारमें छित्र करके वायुको निकाल लेना चाहिये। स्रनेक बार उदरपर धीरे हाथसे मालिश करनेपर वायु निकल जाती है। इस रोगमें स्वरूप लघु पौटिक भोजन देकर रोगीं कं बलका संरक्षण करना चाहिये।

यदि इस रोगमें श्रीपिध चिकिस्तासे लाभ होनेकी श्राशा न हो, बलस्रय हो रहा हो, तो शस्त्रद्वारा उदर या श्रामाशयमें छिद्र (Gastrotomy), उदस्की दीवारका छेदन (Laparotomy), या श्रन्त्र छेदन (Enterotomy) श्रादि क्रियाका श्राश्रय केना चाहिये।

मूत्रावरोधज उदावर्त में — दृथकी लस्सी (तृथ जल मिलाकर) पिलावें। श्रथवा जवासा या शर्ज न झालका काथ श्रथवा ककड़ी के बीजके मगज़को जलके साथ पीसछान,

नमक मिलाकर पिलावें । तथा मूत्रकृष्ण और श्रश्मरी शेगमें लिखी हुई श्रीषियाँ देशें । मूत्रप्रसेक निलकाद्वारसे बहितमें रबरकी नली (Catheter) का प्रदेश करा, मूत्रको निकाल लेना चाहिये।

जुम्भाजन्य उदावर्च में — स्नेहन, स्वेदन भौर वातशामक चिकित्सा करनी चाहिये। मुख-मयदलकी मांसपेशियोंकी शिथिलता हुई हो, तो नारायया तैलकी मालिश करें भौर पौष्टिक भौषधि अञ्चक आदिका सेवन कराजें।

ने श्राश्चितिरोध जन्य उदावर्त्तमें — स्नेहन भौर स्वेदन किया करने के पश्चात् खूब रोदन करा, नेत्रमेंसे अश्चमाव करावें। थोड़ी शराब या दाचासव पिला सुखपूर्वक शयन करावें; भ्रथवा स्नेहन, स्वेदनके प्रचात् तीच्च्या श्रंजनसे अश्चमाब करावें। या सफेद मिर्चको पीस श्रंजन करानेसे भी अश्चमाव होकर नेत्रकी व्यथा शमन होजाती है।

च्रायश्रविद्यात ज उदावर्च में — छींक लाने वाले तीक्या नस्य स्वांकर सूर्यके सामने देखनेको कहें या नाकमें वस्य या कागज़की सलाई या श्रन्य वस्तु हालकर छींक लानेका प्रयस्त करें। कराउसे उपरके भागमें तैलकी मालिश, स्वेदन, तीक्या श्रंजन, तीक्या गंधवाली श्रोवधिका नस्य श्रीर धूझपान श्रादि उपचार करें;तथा वी मिला हुआ भोजन दें।

उद्गारनिग्रहज उदावर्त्तमें-- पृत मिला हुन्ना धूम्रपान करागे।

छुर्दिनिग्रहज उदावर्त्त में — नस्य, स्नेहन, भोजन करके बमन, धूम्रपान, वांघन, रक्तमोद्या, विरेचन, जवास्तार और खवण मिस्ने तैलकी मालिश, रूप बासपान. विरेचन और स्थायाम बादि किया हिताबह है।

शुक्रज उदावर्त्त में — बस्ति स्थानको शुद्ध करनेवाली भौषिघयांका कल्क भौर चतुगुँगा जल मिलाकर तूथको सिद्ध करें। फिर मिश्री मिलाकर पिलार्गे। इस विकारवालेके लिये स्त्री सहवास, तैलाभ्यंग, जलमें बैठना, मधपान, मुगेंके मांस या शास्ति चावल भौर तूथका भोजन तथा निरुद्दगा बस्ति भादि हितकारक हैं।

प्तु द्विघातज उदावर्त्त में — स्निग्ध, उष्ण, रुचिकर श्रीर इतका थोहा भोजन तथा सुगन्धित पुष्पोंका सेवन हितकारक है।

तृष्णा विद्यातज्ञ उदावर्त्तं — शमनार्थ मन्थ (सत्तृषो विके साथ मिला जलमें बोल फिर वी, शक्कर और अमारदानेका रस मिलागें) या शीतल यवागू पिलामा चाहिये। शबंत या शीतल जलपान बार-धार थोड़े -थोड़े परिमायमें सेवन कराना चाहिये।

श्रमज उदावर्त्त में — विश्वान्ति श्रीर मांसरस मिले भातका भोजन देना चाहिये। निद्रा विद्यातज उदावर्त्त में —रात्रिको मिश्री मिला मैंसका दूध पिलावें,दिनमें भी सुन्दर शख्यापर शयन करा हाथ-पैर दवार्गे श्रीर प्रीतिकर कथाका श्रवण करता

हुवा इच्छानुसार सुद्धार्थे।

अपध्यज उदायर्च —की प्राथमिकावस्थामें नमक मिले तैलका मर्दन, रनेहन, रवेदन, निरुद्धवा वस्ति, फटे हुए पत्तको दस्तपर अनुवासन वस्ति और दाहवा रोगमें प्रवह तैलका विरेचन, ये सब हितकारक हैं। उदरपर सेक करने और फलवर्त्तको ही जगाकर गुदामें चढ़ानेसे श्रफारा दूर होता है, तथा मलशुद्धि होकर उदावल शमन होता है। विशेष मलावरोधज उदावलों में कहे श्रनुसार चिकिस्सा करें।

उदावर्त्तमें अफारा और शूल आदि जो जचब होते हैं, उनको दूर करनेके खिए सत्त्वर यथोचित प्रयान करना चाहिये।

मलावरोधज उदावर्च चिकित्सा

- (१) गोदुरघ या सोंठके क्वाथमें प्रयह तैल मिलाकर पिलानेसे कोष्टशुद्धि होकर उदरवात, उदावल बीर झानाह रोग दूर होते हैं।
- (२) हींग और सैंधानमकको शहदमें मिला गरम करें। फिर बत्ती बना, ची लगा, गुदामें चढ़ानेसे अपानवायु और मलका अवरोध दूर होकर आनाह और उदावर्ष रोग नष्ट होते हैं। सामान्य रीतिसे हींग और सैंधानमक १--१ तोला और शहद २ तोले मिला मंदाग्निपर पचन करके बत्ती बनानी चाहिये।
- (३) रसतन्त्रसारमें लिखी हुई फलवर्ति या त्रिकट्वादिवर्त्त चदानेसे अधी-वायु और मलावरोधन उदावर्त्त तथा आनाह नष्ट होते हैं।
- (४) नाराच चूर्याका विरेचन देनेसे आनाह और मलावरोधज उदावर्ष शमन होते हैं। विरेचन करानेमें यह उत्तम श्रीयधि है।
- (१) श्यामादि वटिका—काली निसंतिकी छाल और बड़ी हरड़को सम-भाग मिलाकर चूर्ण करें। फिर शृहरके दूधमें १२ घयटे खरलकर चने बराबर गोलियाँ बनावें। इसमेंसे १-१ गोली गुनगुने जल या दूधसे प्रातःकाल देनेसे अपथ्य क्रमित उदावर्ष और भ्रानाह रोग द्र होते हैं। गोली देनेके एक घयटे बाद १ से १० तोले सौंफका सके पिखां।
- (६) मुखीका चार या जवाखार २ माशेको ६ माशे गोवृतमें मिजाकर सुबह चटा देनेसे बायु अनुस्तोम होकर उदावर्शका शमन हो जाता है।
- (७) जवास्तार २ मारो, मिश्री ६ मारो श्रीर मीठे श्रंगूरका रस १ तोस्रे मिस्राकर पिता देनेसे वायुकी गति (श्रनुसोम) होजाती है।
- (=) शंख मस्म ६ रत्ती, गुढ़ ६ माशेके साथ मिलाकर खिलानेसे उदावर्त नष्ट होता है।
- (१) हरद, जवाखार, पीलूके फल भौर निस्रोत, सबको समभाग मिला चुर्यो बनाकर ४-४ मारो प्रातः-सार्य घीके साथ सेवन करानेसे उदावरों नष्ट होता है।

श्रधोवायुजन्य उदावर्त्त चिकित्सा

()) हिंग्वादि पूर्य-भुनी हींग २ तोचे, क्ट ४ तोचे, वच ६ तोचे, सर्जी-

सार म तोले और विदनमक १० तोले लें। सबको मिला चूर्याकर १-१ माशा शराबके साथ पिलानेसे उदावर्त्त रोग दूर होता है।

- (२) फलवर्सि चढ़ानेसे अधोवायुकी शुद्धि होती है।
- (३) साफ जहसुनको शरावमें मिलाकर भोजनके साथ सेवन करानेसे गुरुम, उदावचं और शूल नष्ट होकर अम्निप्दीस होती है; तथा बलकी वृद्धि होती है।
- (४) काशीफलके दुकड़ेको गरमकर नाभिपर सेक करनेसे आपानवायुकी शति अनुलोम हो जाती है।
 - (४) खबु पञ्चमूलके काथमें दूध मिला सिद्धकर, पिलानेसे वायु अनुलोम होती है।
- (६) वचादि चूर्यं बच, हरइ, चित्रकमूल, जवाखार, पीपल, श्वतीस श्रीर कूडको समभाग मिलाकर चूर्या करें। फिर ३-३ माशे चूर्या गुनगुने जलके साथ देतें रहनेसे आनाह श्रीर श्रयोगयु जनित उदावर्ष दूर होते हैं। दूध-भात, छाछ-भात, या मांस रस श्रीर भातका भोजन देशें।

मृत्रज उदावर्त चिकित्सा

- (१) कुश्-कासाद प्रचतृयामूल ४ तोलेक साथ १६ तोले दूध धौर १६ तोले (मतांतरमें दूधसे ४ गुना) जल मिला दुग्धावशेष काथकर छोटी इसायचीका चूर्या मिलाकर पिलानेस मूत्रावरोधज उदावर्स दूर होता है।
- (२) पताशके फूल और कलमाशोराको या मूचक (चृहे) की विष्टाको अखमें पीस बस्ति स्थानपर लेप करनेसे वायु शमन होकर मुत्रावरोध दुर होजाता है ।
- (३) जवास्तार और मिश्रीको सारिवा अथवा मुनक्काके काथमें मिलाकर पिलानेसे मुत्रावरोधज उदावत्तं शमन होता है। इस तरह शतावरी या पेठेके स्वरसमें मिश्री मिलाकर पिलानेसे भी लाभ होजाता है।
 - (४) छोटी इलायचाके चृयां के साथ ताड़ी पिलानेसे मूत्रज उदावर्स शमन होता है।
- (१) अमासाका स्वरस काथ प्रथवा प्रजु न छालका काथ वा कक्की के मगज़-की ठवडाई बना सेंधानमक जिलकर पिलानेसे मुत्रावरोधज उदावर्ष (नमुस होता है।
- (६) घोड़े था गधेकी लीदका रस र तो ले श्रीर जल १ तो ले मिस्राकर पिजानेसे उदावर्त्त की निवृत्ति होती है।
- (७) श्राँवलोंका स्वरस २-२ तोले जलमें मिलाकर ३ दिनतक पिछानेसे मुत्रोदावर्त्त नष्ट होता है।
- (=) तत्काल निकाला हुआ ईखका रस, दूधकी खरसी या मुलहठीका काथ पिलानेसे मुत्रावरोधन उदावत्तं दूर होता है।
- (६) शुक्त मृताद्य घृत—स्वी कोमल मृती, श्रद्शक, पुनर्नवा, बृहत् प्रश्नमृत्त और श्रमवतासके प्रवक्त गृदा, इन १ श्रीविध्योंको समभाग मिलाकर ७ सेर क्षेत्रे । फिर म गुना जब मिलाकर काथ करें । चतुर्वाश (म सेर) १ हनेपर जाब सें ।

फिर गोष्ट्रत २ सेर मिलाकर पथाविधि पाक करें। इस घृतमेंसे १-१ तोखा सेषक करानेसे उदावर्स होग निःसंदेह दूर होते हैं।

(१०) स्थिराद्य घृत—शालपर्यो, प्रष्टपर्यो, छोटी कटेली, बड़ी कटेली, पुनर्नेषा, प्रमलतासकी फलीका गूदा, दुर्गण्ध करंज और करंज, इन सबको मान्य तो ले, माने जलमें मिलाकर चतुर्थान्य काथ करें। फिर छान ६४ तोले गोधृत मिलाकर घृत सिद्ध करें। इस घृतमेंसे १ से २ तोलेतक दिनमें २ समय देते रहनेसे बायुकी गति चतुलोम होजाती है।

अपश्यज उदावर्त चिकित्सा

- (१) इच्छाभेदीरस, धरवकंचुकीरस, नशबख चूर्या या नाराच चूर्या देकर पहले कोष्ठश्रुद्धि कर लेनी चाहिये ।
- (२) श्रामाधिक जीर्गारोग होनेपर सुवर्गमूपति रस (भदरकके रस भीर शहदके साथ) या बृहद् योगराज गूगल (पुरवह तैल या रास्नादि भक्के साथ) का सेवन कराना चाहिये। भ्रावश्यकतापर भ्रजुपान रूपसे भ्रमयारिष्ट देते रहें।
- (१) वातिपत्त प्रकोपसह हो तो सृतशेखर—श्रीर वराटिका भस्मका सेवन श्रदरकके रस श्रीर शहदके साथ करावें।
 - (४) मजावरोधज उदावल कहे हुए सब उपचार इस प्रकारमें हितकारक हैं।
- (१) हिंग्वादि द्विरुत्तर चूर्गा—भुनी होंग २ भाग, बच ४ भाग, कूठ ६ भाग, कालानमक माग और बायविडंग १० भाग मिलाकर कपइछान चूर्ण करें। इस चूर्णमें से २ से ३ माशे गुनगुने जलके साथ देते रहनेसे श्रामोद्भव श्रानाह, विध्-विका, हद्रोग, गुरम और वातकी विलोमगित ह्लादि विकार शमन होते हैं।
- (१) पथनिकया अति मन्द् हो तो—बक्रशारचूर्या, धनंजय वटी या स्विम् तुपडी वटीका सेवन कराना चाहिये।
- (७) वैद्य नाथ वटी—इरइ, सींठ, मिर्च, पीपल, रससिंदूर, येसब २-२ तोखे तथा शुद्ध जमाखगोटा ४ तोले मिलाकर मण्डुकपूर्यी छीर अम्लोनियाके रसमें १-३ दिन खरखकर १-१ रत्तीकी गोलियाँ बना खेवें। फिर १-१ गोली जल, गोमूण या इरइके काथ अथवा शर्वतके साथ देनेसे कोष्ठ शुद्धि होकर अपथ्यज उदावत्तं रोग मष्ट हो जाता है; तथा उदररोग गुनम, पायद्ध, कृमि, कुछ, खुजली, फुन्सियाँ आदि रोगकी भी निवृत्ति होजाती है।
- (म) श्यामादि गगा—कौषध गुग्धमं विवेचनमं तिस्ती हुई कौषधियोंको मिस्नाकर कपक्छान चूर्य करें। फिर ३ से ६ माशे तक गुनगुने जलके साथ देते रहने या २ तोलेका काथकर पिस्नाते रहनेसे उदरशोधन होकर उदावत्तं, उदरशेग, आनाह, विविवकार और गुक्म कादि दूर होते हैं।

यदि इन भीषधियोंका कल्क भीर काथ बना शास्त्रमयौदानुसार भृत सिद्ध करके सेवन कराया जाय, तो उदावर्स रोगमें श्रधिक फल दर्शाता है।

(१) लेप-वांबोकी मिट्टी, कर जकी छाल, मूल, फल और पसे तथा राईको गोमूत्रमें मिला गरमकर उदरपर लेप करनेसे बायु अनुस्रोम होती है। पश्यापश्य विचार

पश्य—स्नेहन. स्वेदन, विरेचन, बस्ति, फलबर्सि, तैस्नाभ्यंग, बांधन, पाचन, धौषि, गुनगुने जलसे स्नान, शुद्ध वायुमें घूमना, मूश्रत्न धौर वायुकी गतिको खनु-स्नोम करने वाले श्राहार-विहारका सेवन, वी मिला हुआ पुराने चावसोंका भात, भुने गेहूँ या भुने जीका दलिया, प्रयद्धतैल, श्रदरक, तिलके पस्ते, दूध, साब्दाना, कच्चे नारियलका जल, पपीता, ईख, बीहदाना, धनार, सन्तरा, मोसम्मी, मीटा नींबू, बिजीरा, मुनक्का, श्रावलोंका मुख्बा, हींग, ग्राम्य पश्रुका मांसरस, जलजीवोंका मांसरस, गुक्से बनी हुई सीधु नामक शराब, श्रनुप देशके जीवोंका मांसरस; कचा केला, कोमल मूली, बेंगन, बधुश्रा, परवल, गूलर, पक्का पेटा, श्रम्ब-मधुर रसयुक्त सारक पदार्थ, गीमुश्र, निसोत, हरइ, जवाखार, लोंग और सैंधानमक धादि हितावह हैं।

पीपलका चूर्ण मिलाकर भुने हुए जौका यूष या कोमल मूलीका रस घृत मिलाकर पिलानेसे उदावत और वातगुलम दर होते हैं।

भुने हुए जौका सत्तू दूध या मूलीके रसके साथ सेवन करानेसे वायु सत्वर श्रनुकोम होती है। इस तरह सैंधानमक-श्रादि जवण मिळाकर वातशामक अवका यूष पिजानेसे थोड़ेही दिनोंमें प्रकृति स्वस्थ होजाती है।

मूलीका चार या जवाखार २--२ माशे ३-३ माशे घीके साथ कुछ दिनों तक सुबह-शाम सेवन करना श्रति लामदायक है।

द्यपथ्य—वमन, अधोवायु और मलमूत्र आदि वेगोंका धारण, सिम्बी आदि द्विदलधान्य, पका मोजन, मोजनपर मोजन, कोदों आदि रूप मोजन, राजिका जागरण मैंदेके पदार्थ, नादीशाक, मसींबा, तिलकी खली, जामुन, ककदी, तरबूज, आलू, अधिक परिश्रम, अधिक खट्टे पदार्थ, मलावरोध करनेवाले पदार्थ, शोक, विन्ता, कोध, उच्चावीय पदार्थ, मैथुन (शुक निरोधज उदावत्त से इतरमें) चाय, तेज शराब, बीदी, सिगरेट आदिका व्यसन, पका मोजन और मांस सेवन आदि अपथ्य है।

१२ अ. अन्त्र व्यावर्त्तन

वॉक्युलस बॉफ इर्रोस्टाइन Volvulus of Intestine.

धाँतके मोद्रपर डोरीकी तरह मुद्दजानेको अन्त्रक्यावर्तन कहते हैं। लम्बे, सकड़े, अन्त्रवन्धनी वृन्तसह, लम्बे अस्ताभाविक मोद्दके हेतुसे ऐसा होता है। यह विक्कृति विशेषतः सम्बे मोद्रपर होती है, अन्यमोद्रपर कवित्। विश्वकारी मखावरोध उद्यक्त बाह्क है।

(१) बृहदम्ब कुराइतिका भागमें ४० प्रतिशत (२) उराहुकमें घोर (३) कमी-कभी कोटी बाम्तमें घोर घम्य स्थितिमें भी । ३० वर्षसे छोटी बायुवालोंको कवित् । पुरुष रोगी ७० प्रतिशत, ची ३० प्रतिशत । इसरोगका परिणाम बाशुकारी बन्नावरोध।

विशेष लक्ष्मण्—(१) उदर प्रसारण और श्रकारा सत्वर उपस्थित। उद्य्योकता प्रदाह और कोथकी प्राप्तिमी थोड़े ही समयमें।(२) बमन प्रायः देश से शक्तिपातका श्रमाव।

१२ आ. रज्जूबन्धनीका पाश

पाशित अन्त्रविकार-स्ट्रेक्युक्तेशन ऑफ ए लूप ऑफ गट। Strangulation of a Loop of gut

श्राशुकारी श्रन्त्रावरणका यह सामान्यतम कारण है। यह ३५ प्रतिशतमें युवा-वस्थाके समयमें होता है। यह सामान्यतः छोटी श्राँतमें होता है।

- हेतु—१. संलग्नता, रज्जू श्रीर छिद्र—सामान्यतः प्रारंभिक अद्रश्किका प्रदाहसे या शस्त्र चिकिस्ताके परिणाममें। मेकेल्सका उपशेषान्त्रक (Meckel's Diverticulum) प्रशीत नाभिकस्रोत (Vitelline duct), जो गर्भमें प्रचिन्त्रिय संस्थानसे मिस्र जाती है, उसकी स्थसी बनकर नाभिके पास संस्थान होती है। संयोजन प्रति शीन्न। कुछ ही दिनोंके मीतर उपान्त्र निकालनेकी किया या सामान्य शक्त खिक्सा करानी पदती है।
- २. उदस्योकसाके स्थासीपुट घौर धन्त्रावतरण (Peritoneal pouches and Internal Hernia)- ये सब कचित् होते हैं। घ. उदस्योन्सरिक बिह (Foramen of Winslow); या घा. उदस्योककाके स्थाली पुट (गब्दे) मेंसे किसीके भीतर धाँत फैंस वाती है।

१२ इ. महाप्राचीरा पेशीस्य अवतरण

उपनाम—ऊर्ध्वाकवित बामाशय, हायाफ्रोमेटिक हिनया-थोरेसिक स्टॉमक। Diaphragmatic Hernia-Thoracic Stomach. इस प्रकारमें विवर होना चाहिये। यह विवर १. जन्मजात और २. प्राप्त किया हुआ—सूची शलाका-(Stabes) या प्रवल्त द्वाव बादिसे यह विकार बाति कम और दहिनी और यह प्रदेशमें होता है।

जन्मजात श्रवतरण-

1. जन्मजात श्रवनित्रका छोटी होना, जन्मजात श्रव्वाभाविक होना, श्रामाशय कभी महाप्राचीरा ऐशीके नीचे न उतरना (सामान्यतः श्रामाशय अन्त्रावतरस्वज स्थवीके वेष्टन रूप नहीं होता, श्रतः यह सक्षा श्रन्त्रावरण नहीं है), श्रवनिक्षकाके सम्बन्धवाद्या श्रामाशय त्रण बढ़ता जाता है। श्रव नित्रका पार्यं आगकी श्रपेचा बढ़े मागसे श्रविक प्रवेश करती है। यदि महाप्राचीराकी प्रतिक्रियाका श्रमाव हो, तो आमाशयकी संकोचनी पेशी (संरचयार्थं आहारको वापस फॅकनेमें) कुछ नियम्प्रया कर सकती है।

- २. श्रञ्जनिकाकी हीनताजन्य श्रवतरण (सामान्य सम्बाई युक्न श्रञ्जनिकार्मे) यह ३० प्रतिशत ४० वर्षेसे श्रधिक श्रायुमें । मेदो-वृद्धि सामान्य । प्रायः बृहद्ग्यकी स्थली बनती है ।
- ३. श्रवनितक्तिकाकी हीनता (स्वामाविक छोटी श्रवनितका होनेपर) जन्य श्रवतरस्य । श्राधेय — सामान्यतः श्रामाशय, इससे कम लघु-श्रन्त्र, वपा श्रीर बृह्दन्त्र, इनका महाप्राचीरापेशीमें श्रवतरस्य होता हैहैं।

मध्य विराम श्रीर लक्ष्मा वृद्धि (Intermissions and Exacerbations)-लक्ष्मोंकी वृद्धिका श्राधार श्रवरोधकी स्थिति श्रीर श्रवतरण स्थानपर है। श्रामाशयका श्रश्चकारी या उपाशुकारी, सामयिक या इद सम्बन्ध रखनेके साथ लक्ष्मोंकी प्रगति। किसी समय लक्ष्मा श्रीर चिह्न विवक्षक श्रश्यभी होजाते हैं।

लक्षण-इसके २ प्रकार ।

- उदर गुहागत—पीका धथवा व्याकुलता. धफारा; उवाक, वसव तथा वारंबार धाहारसे नीचेकी घोर भुक जाना धादि ।
- २. उरोगुहागत-हिका, कास, श्वासावरोध, वाँएँ कंधेपर वेदना तथा इदय के स्पम्यनोंकी मृद्धि श्वादि ।

प्राक्कतिक चिह्न-बामाशयमें वायु, इव और बाहारसे विविध चिह्न।

- १. आगेकी ओर—सामाशयपर ठेपन करनेपर उपरकी धोर धावाज़ की वृद्धि । प्रायः फुफ्फुसान्तराज (Mediastinum) मोटे तौरसे स्थान अष्ट ।
- २. पिछली स्रोर—स्नामाशयकी बाँई पीठपर सौषिर ध्वनि, श्वासकी स्रावाज और कम्पन ध्वनि, इन सबका समाव।

संपादित श्रवतरण्—(१) अकस्मात् आक्रमण होनेपर आधात और श्रासावरोध, (२) ऊपर कहे अनुसार नियमित संप्राप्ति।

पार्थक्यप्रद रोग विनिर्णय—वायुश्त फुक्कुसावरण, महाप्राचीरा पेशीकी स्थान च्युति (Eventration of Diaphragm) कमी-कभी धन्त्र मार्ग वा मुहिक द्वारका अवरोध, इनसे प्रथक्ता करनी चाहिये।

चिकित्सा-शक चिकिस्सा।

१२ ई. अन्त्रान्त्र प्रवेश इय्टस्ससेपान Intussusception.

संप्राप्ति—इस विकारमें बहुधा उर्ध्व श्रन्त्र भाग निम्न बन्त्र मार्गमें प्रदेशकर जाता है। इनमें एकको प्रदेशक और दूसरेको प्राप्तक कहा जायगा। अन्त्रके प्रदेशक मागको बॉक्टरीमें इवस्त्रससेप्टम (Intussusceptum) और जिसमें श्रन्तका प्रदेश होता है, उस प्राप्तक भागको इयरसससिपिन्स (Intussuscipiens) संज्ञा ही है। इस

प्राहक भागमें प्रवेश करनेवाले, ६. स्तर (Layers) होते हैं। प्रवेशक, नियासक (Returning) और आच्छादक । इनमेंसे प्रवेशक अन्त्र भाग अपने साथ अन्त्रकच्छनी (Mesentery) को लेकर घुसता है। जिससे अन्त्रावरोधके साथ अन्त्रक्ष रक्तवाहिनीका भी अवरोध होजाता है। यह प्रवेशक अन्त्र बाह्य भारके हेतुसे पीढ़ित होता है और इसमें अन्य अन्त्रकीटाणुका भी आक्रमण होजाता है, जिससे अन्त्रावर्णका प्रदाह होजाता है। परिणाममें ये तीनों स्तर परस्पर विपक जाते हैं. जिससे रोगीकी मृत्यु होजाती है।

प्रवेश प्रकार-इसके ४ प्रकार प्रतीत होते हैं।

- 1. शेषान्त्रक—उपदुक (Ileo-cecal)का—यह श्रत्यन्त सामान्य है, संदशकपाटिका (Ileocecal valve) सह शेषान्त्रकका बृहदन्त्रमें प्रवेश !
- २. जघु अन्त्रके एक भागका दूसरेमें प्रवेश Enterio
- ३. शुह्रदन्त्रके एक भागका दूसरेमें प्रवेश।
- ४. शेषान्त्रक— बृहद्न्त्रका प्रवेश इस प्रकारमें शेषान्त्रक-संदशकपाटिका मेंसे निकस, फिर शेषान्त्रक, संदशकपाटिका और उगद्धक तीनोंका बृहदन्त्रमें प्रवेश ।

निदान— इसकी सम्प्राप्ति अन्त्रमें उप्रताकी ऋतिसृद्धि होने तथा अन्त्रकी दीवारोंकी मांस पेशियोंका समत्तीलपना दूर होने पर होती है। उप्रताकी उत्पत्ति, कठोरमल, वेदना वर्द्धक, विदाही आहार, बुन्तमय अर्बु द (l'olypus) और कृमिके हेतुसे होती है।

अवस्था भेद से २ प्रकार - A आधुकारी और B. चिरकारी।

A. आशुकारी अन्त्रान्त्रप्रवेश

लत्तारा—रोगी सामान्यतः स्थूल, हष्टपुष्टः १ वर्षसे कम आयुवाला, स्वस्थ शिशु, विशेषतः बालक (पुरुष) प्रकस्मात् पीदित होता है। बालक श्रतिस्याकुल होता है और श्रकस्मात् शक्तिपात होकर २४ घरटेमें ही चलाजाता है।

- उदरपीड़ा—सविराम । श्रति उदरगूल । वालक पैरोंको उपर खेंच खेला
 श्रे श्रीर श्राच पढ़ालमें रोता है ।
 - २. वमन-आक्रमण कालमें । फिर विराम । इचित् मलमय बमन ।
- ३. दस्त १. प्रवाह्या (काँछना); २. रक्त और आम शिरना, (अन्त्रबंधनीके रक्त संग्रहमेंसे; कुछ दस्तोंके बाद यकृत्पित्तका अभाव,कुछ मल आता है। यदि संदेह हो तो भँगुक्षी डालकर श्रवुंद और रक्तकी प्रीक्षा करनी श्राहिये।

प्राकृतिक चिह्न-

- रै. उद्र--प्रथमावस्थामें सामान्य, प्रसारित नहीं भासता। स्पर्श होवेपर प्रायः सासे प उपस्थित।
- २. श्रार्खुद्—१ इन्च न्यासका, बृहद्ग्यमें साम्बाई ग्राविधित, प्रायः बाम पर्युकाके किमारेपर। यह विकृति ग्राममा ७० प्रतिशत होगियोंको होती है।

३. शारीरिक उत्तापका हास, किन्तु नावीतेज तथा दिवय कटिपार्थिक प्रदेशमें एक गहा ($Dance's \ sign$) ।

पार्थक्यप्रद्रोग विनिर्णय—यह रोग हेनोक के त्रिदाषज रक पित्त (Henoch's purpura) के समान भासता है। श्रतः रक्षपित्तज दाग स्वचापर अन्वज्ञ है या नहीं, यह देखलेना चाहिये।

आशुकारी बृहदन्त्रप्रदाह (Colitis) में दस्तमें मक्की वास आती है और कोई अर्बुदस्पर्श प्राद्य नहीं होता, तब इस प्रकारके रोगमें कुछ दस्त होजानेके प्रचात् वासरहित मज निकजने जगते हैं और अर्बुदमी प्रतीत होता है।

साध्यासाध्यता—शक्तिपात होकर स्थ्यु । २४ वरटेमॅ स्थ्यु न होनेपर प्रवेशक भौर नियासक भाँत गलकर रोगमुक्ति होजाती है ।

चिकित्सा-शका चिकित्साका सत्वर भाष्रय लेना चाहिये।

चिरकारी श्रन्त्रान्त्र प्रवेश

इसकी संप्राप्ति प्रौदों भीर वृद्धोंको होती है। साधारणतः बृहदम्ब्रके बृम्समय भवुंद या घातक बृद्धि (Growth) से सम्बन्धित। यह सामान्यतः बृहदम्ब्र या शेषान्त्रकका प्रवेश प्रकार है।

लच्नण — चिरकारी अन्त्रावरोध, उदरशूल और वमनका अनियमित पुनः-पुनः आक्रमण, रक्तातिसार या मलावरोधसह । अर्बु द बहुधाहपर्शप्राह्म गुदनिककाकी संको-चनीपेशी शिथिल तथा गुदनिकका विमानसदश फूली हुई । आक्रमण तीव होकर फिर चिरकारी रूपधारण कर लेता है । बेरियम की वस्तिदेकर रेडियोग्राफ प्रीचा करनेपर चतकी मतीति ।

श्रंतिम परिगाम— १. श्राशुकारी श्रवरोधकी संप्राप्ति; २. विदारण; ३.कमी-कमी फंसा हुशा भाग प्रथक् होकर गुदनिवकामें उपस्थित होता है। इसके परिश्वाममें महीनोंसे वर्ष निकल जाता है। परिगाम विशेषतः श्रश्न चिकिस्सा श्रश्न-साध्य।

मिर्घा
निसायक
प्रनान्त्रप्रवंशक
到
श्रन्त्रव्यावत्त
श्रन्त्रपाश

H CH	श्चित्र	मन्यव्यावन्त	भ्रन्त्र प्रत्य
2	युवाबस्या ।	४० वर्षसे बड़ी आयुक्ते पुरुष ।	माह्यावस्था ।
Be an	परिमामिक प्रदेश (Unbilical) से अधिवस्ति प्रदेश (Hypogastric)	भविषक्ति प्रदेश (Hypogastric)	तांगके समान प्रवस बेहना पुनः-पुनः
	वेदना प्रारम	में या पृष्ठ देशमें सहसा मन्द्र भीर	प्रकाशित होती है।
		सविराम वेद्नाका प्रारम	
is it is	सम्मर उपस्थित । युमः-युनः प्रचुर		धनिश्चित्।
	परिमायामें बमन। चौथे वा प्रैवह	से उपस्थित । ११ प्रतिशासको	
	दिन बमनमें मख।	ब्सनमें मल ।	
कोष्टबद्धाः	प्रारम्मते ही पूर्या कोष्ठ बद्धता।	प्रारम्भसे ही को छषद्ता।	कोंछनेसे धन्त्रमंसे रक्तलाव ।
डहर् षिस्तार	प्रारम्भमें सामान्य स्कीति। अबु दक्षी	सत्वर वायु संगृष्टीत हांकर उद्रका	प्रायः उद् प्रसार्य नहीं होता।
	मतीति नहीं होती।	प्रसारण षाबुँदकी क्षप्रतीलि	उदरकी दीवार या गुदनविकाम अबु द
			की प्रतीति ।
स्वाधित	बहुधा पाँचवे किन सृत्यु	सामान्य रूप्से ६ ब्रिन ।	। विनसे धनेक विमांतक।

१२ उ. उदर गुहापतन

विसेरोटोसिस-एयटरोडोसिज़--स्भेन्कनोटोसिस-ग्लेनर्डका रोग ।

Visceroptosis-Enteroptosis-Splanchnoptosis-Glenard's disease.

उदरगुद्दाका भवतरख भौर उदरस्य भवपवीकी गतिशीजतावाली स्थिति । इसमें कभी प्रायः खनियमित सच्च भौर मानसिक विकृतिभी होती है । इसके २ प्रकार हैं ।

- (१) दोखित उद्श्वालोंमें (Pendulous Bellies) गर्मीवस्था या जकोदरके पीछे यह स्थित उपस्थित होती है। इसमें कुछभी जच्या नहीं होते; मखा-वरोध नहीं रहता, अनिर्धित अपचन होता है; किन्तु सहायक आजवय (Neurasthenia) नहीं होता। उदस्पर पहार्वोधने और सामान्य उपचारोंसेही कार्य चलता है।
- (२) कुमारीके सदश उदस्वालोंमें—(Verginal type) संप्रक्षि युवावस्थामें, लग्नी काती और लग्ने उदस्वाले पतले व्यक्तियोंको। उरोगुहामें श्वासोच्छ् वास होना, न्यूनरक दबाव तथा विशेषतः मंदतनाव आदि लक्ष्य । अधिकतर स्त्रियोंको; किन्छु कभी-कभी स्पष्ट रूपसे अच्छं शारीरिक गठनवाले पुरुषोंको भी ।

उदरकी दीवार चौर बस्तिगुहाके उपरकी मांसपेशियाँ अपने तनाबद्वारा सामान्यतः उदरगत दबावका रचया करती हैं, जो उदरगुहाको अपनी स्थितिमें रखती हैं। ये मांस पेशियाँ निबंज होनेपर उदरगत दबावका हास होकर उदरगुहा पतनरूप विकृति होती है।

निदान—यह विकार सामान्यतः २० से ४० वर्षकी आयुमें होता है। पीड़ितोंका अनुपात स्त्रियाँ १० और पुरुष १। कितनेकोंकी देह जन्मजात अयोग्य रचना बाजी होती है। चिरकारी उदस्योकलाप्रदाह, उदरमें वसाबृद्धि और मौस पेशियोंकी शिथिलता आदि कारणभी मानेजाते हैं। प्रसवावस्थामें योग्य सम्हास न रस्त्रनेपर उदस्की मांसपेशियाँ शिथिख होजाती हैं। फिर उदस्सुहाका अवतर्या होजाता है।

प्राथिमिक हेतु—१. महाप्राचीरा पेशीका अस्वाभाविक अवतरण (पूर्णवास प्रहणावासी स्थितिमें, २. पेशीवांधनी (Suspensory Ligaments), ये सामान्यतः उद्रगुद्दाको सहायता नहीं करतीं, किन्तु उतको सम्बन्धवाली स्थितिमें रखती हैं। उद्रगुद्दाको सवस्य होनेपर वे अपर खिंचती हैं और व्याकुलता उत्पन्न कराती हैं। ३. वसाका हास कभी कारण होजाता है; किन्तु विशेषतः पतले शरीरवाले आकान्स होते हैं। ४. पुरुषोंकी उन्नतावस्था (१४ से २४ वर्षकी बायुके) और स्त्रियोंका आकारी स्वजावमी इसकी संप्रांति कराता है।

बच्चगा-इसके ३ समृह होते हैं।

- १. भ्रोजच्य श्रौर सार्वाङ्गिक निर्व लता—क्लान्ति, पीठ घोर सम्बन्ध वेदना, केन्द्रीकरणकी हीनतासे घाई हुई थकावट ।
 - २. डद्रस्थ सद्मण्—डद्रमें व्याकुकता और मारीपन, तवाव, स्रोवेसे

आराम, अकारा और उद्दर्भे वायुभरजाना अरुचि और मलावरोध ।

३. रक्तवाहिनियाँ ऋार उनसे सम्बन्धवाली नाष्ट्रियाँ — उत्साहका नाश, सुँ इपर तेज़ी, इदयमें धड़कन, उदरमें धुकधुकी, विशेषतः श्रवस्थाके परिवर्त्तन होनेपर । श्रासावरोध भी।

उद्रके प्राकृतिक लच्त्य — पतली दीवार । मांसपेशियोंकी शिथिलता । गुदनिलकाका सामान्यप्रसारया । स्पन्दनलच्य देनेयोग्य । मोजनके ४ घर्यटेबादमी श्वामा-शयमें जुलकनकी प्रतीति । विभिन्न उद्रगुहाकी अस्वामाविक गतिशीलता श्रीर मंदस्थिति ।

रोगी युवा वा मध्य आयुकी स्त्री होती है। विशेषतः निर्वेत्तता वृद्धिका इति-हास मिसला है। रक्तामिसरण हाथ-पैरोमें श्रति मंद्। देहके कितनेक भागोंमें आमवा-तिक पीड़ाओ।

विशेष अवयव-

- १ त्रामाशय अवतरण-कभी।
- २. बृहद्ग्न्त्रपतन—विमा लक्ष्या प्रायः उपस्थित । विशेषतः अनुप्रस्थभागका, कितनेकोंमें याकृत्कोयाका पतन । प्लेहिक कोरणका कमपतन । अवरोही श्रम्त्रमें श्रतिरिक्त कोनभी होजाते हैं।
 - ३. वृक्कावतर्ग-यह सामान्यतः उपस्थित ।
 - ४. महाप्राचीरा पेशीका पतन-पूर्णंश्वास ग्रहणकी स्थितिमें। संचत्तन मंद।
- ं यक्ततावतरण्—यह उतना सामान्य नहीं। यक्तत् श्रावसंनका प्रबत्न करता है, तब श्रागेका निम्नहिस्सा पिछली श्रोर होजाता है। परिणाममें पित्ताशय ४५° के कोणमें बड़ा होजाता है। फिर श्रवतिरत ग्रहणीका पित्तदेनेके मार्गमें प्रतिशंध होता है।
- ६. श्रन्य श्रवयच—(१) मुद्दिकाद्वार मुक्तरूपसे संचलनशील होनेसे सरल-तासे श्रवतिहत । प्रह्मीका वृसरा हिस्सा कम चलनशील; किन्तु कुछ प्रसारमाके हेतुसे श्रवतिहतः (२) श्रान्याशय श्रीर श्रन्त्रबन्धनीके मूलका १-२ इन्च पतनः (३) बस्तिगुहाका पतन श्रति सामान्यतः (४) श्रीहावतरमा कभी श्रच्छीतरह स्पराँग्राह्म होनेतक, किन्तु कभी-कभी श्रत्यन्तः (४) हदयभी नीचा श्राजाता है।

उदरगुहापतन चिकित्सा —रोगोत्पत्ति रोधक चिकित्सा शौच नियमित न होता हो, तो उस श्रादतको ठीक करें। प्रसूताको १०-१२ दिन शय्यापर श्राराम देवें। निर्वाल बालकोंको छाती श्रीर उदरकी मांसपेशियोंकी दढ़ताके लिये श्रावश्यक व्यायाम करावें।

रोगशामक चिकित्सा—रोगीको १४ दिन शय्यापर पूर्ण श्राराम करावें। पत्तांगके पाये पैरोंकी श्रोरके ६ से १ इञ्च तक ऊँचे रखावें। उदरके श्रवयव ऊपरकी श्रोर हों, उसतरह शक्ति श्रनुसार धीरे-धीरे हाथसे मालिश करावें।

वातना इयों को शान्त करें और निदाला ने में सहायक हो, वैसी शामक श्रौषधि दें। प्रस्ताके लिये स्तशेखर + प्रवाल एंचामृत या मधुमालिनी दें। दीर्घ काल से

निवं स मनुष्योंको सुवर्णायुक्त लक्ष्मीविज्ञास+मधुमाजिनी अथवा सुवर्ण वर्शत + अवालपिष्ठी उपकारक हैं। अतिकृश शरीरवालोंको मधुमाजिनी अधिक हितकर है। आमाशयमें मारीपन, अकारा आदि रहता हो, तो उसे पहले दूर करें। उसपर अग्नि-तुपढी, गंधकवटी और शंखवटी आदि हितावह हैं। अग्जविपाक वाला भोजम बंद करें। मैदा, शक्कर, भी और द्विद्य धान्य कम करें। जधुभोजन पचन हो, उतने परिमाणमें देगें। धूम्लपन, शराब आदि व्यसन हो, तो जुदारें। मजाबरोध रहताहो, तो हरीतकी, त्रिक्जा या मृदु विरेचन देशें।

क्षोजस्य हो, तो जवाहर मोहरा, स्मिरिगायअवाँ वा स्थवनप्राशके साथ देते रहें। क्षोजस्यके रोगीको दोपहरको भोजनके बाद १ घरटे तक विश्वाम्ति देनी चाहिये। एवं बाहिनी करवट सुजाना चाहिये।

१२ ज. उपशेषान्त्रक प्रदाइ

(डिषरींक्युलाइहिज़—(Diverticulitia)

यह बृहद्दन्त्र भौर गुदनिजिकाके संप्राप्त कृत्रिमस्थासीपुटका प्रदाह है। मध्यभायुमें या बृह्यावस्थामें । स्त्रियोकी अपेका विशेषतर पुरुषोंको।

शारीरिक चिकृति—स्थलां अधिकमं अधिक राजमायके दाने जिल्लां बढ़ां। मुँह प्रायः सुक्म। सामान्यतः अनेक होते हैं। यह अधिक अबरोही अन्त्रमें और विशेषतः कुरविज्ञका भागमें। कृचित् उराहुक आदि अन्य भागोंमें भी। स्थाली पुट छोटा होनेपर पेशी वृत्तिसह सब वृत्ति प्रभावित। रोगवृद्धि होनेपर पेशी वृत्तिका नाश और सामान्यतः रखेषिमक कलाका शोध। इस स्थलिमें मल मरजाता है। फिर नीलाम कृष्य प्रतीत होती है।

चिरकारी मजावरोध विशेषतम संप्राप्तिकर कारण है; किन्तु सर्वादा नहीं, कभी-कभी इतर कारण भी । ये स्थाजी पुट बार-बार उपस्थित । जन्नण नहीं होते । रेडियोग्राफ्तसे प्रतीति । स्थाजीपुटका दाइ-शोध होनेपर जन्मण उपस्थित ।

लक्ष्यण् — अति भिन्न-भिन्न । मलावरोध बढ़ता जाता है । शौचमें रक्त अति क्रिचित् स्थलीमें मलद्रस्य भरजानेपर यह बढ़ने लगती है । फिर विविध गौया उभार उथ्यक्षकरने तथा क्रुकनेके बिये प्रयत्न करती है । उस स्थितिपर लच्चणोंका आधार है । गौया उभार विविध अवस्थायुक्त दाह शोथका परियाम है । मुख्य परियाम निम्न है ।

अश्वाशुकारी स्थालीपुटप्रदाह और प्रदाहज पीड़ा लक्त्रण

बुयोत्पत्ति होने और फूटनेके हेतुसे । वेदना, पीइना समता और तनाव, ये निम्न बाम चतुर्थ भागमें । अबुँद नहीं होता या कभी होता है । कभी-कभी बस्तिके लख्य । जच्या उपान्त्रप्रदाह जैसे; किन्तु वामभागमें,वे भागुकारी, उपाग्रकारी, बिरामसह और बिरकारीके सदश । स्थानिक विद्धिकी रचनाका संभव ज्वर और रक्तें श्वेतायु बृद्धि । क्विपोमें विशेषतः बस्तिगुहाके रोगके जक्योंका संकेत करता है :

विदारण संभवित है, किन्तु कवित् । बहुधा धन्त्र बन्धनीसे संज्ञन होजाती है। आक्रमण काजमें आधुकारी ज्ञचण धकस्मात् उत्पन्न होते हैं छीर फिर बेहोशी बादेते हैं। निम्न अनुगामी विकृतिभी उपस्थित होती है।

- संबद्धता होनेपर लक्ष्मण—१. विविध प्रकारकी पीड़ा और मवावरोधः २. नाड़ीमख (संबद्ध होक्र विदारण होनेपरः, इसकी शस्त्र चिकित्सा सफ्क है:
 श्राञ्चकारी अन्नावरोध, मुद्दानेपर चलाखाजानेपरः ४. स्थानिक विद्रिधि ।
- ३. स्थिकि के खारों क्रोर सीक्रिक तन्तु शोंका निर्माण (चिरकारी स्थासीपुट-प्रदाह)-दीवारमेंसे विषके टएकने या कीटाग्रुक्षोंके निकलनेसे होता है। वे सीक्रिक-तन्तु एक इञ्च या इससेभी धाधक मोटे होजाते हैं। दह श्रवुंद उत्पन्न होता है, विशेषतः कर्कस्फोटके सदश सीक्रिक तन्तुश्रोंके तनावसे चिरकारी अवशेष। चिरकारी धत्थामाविक, रसाबुंदमय उदस्योंकलाप्रदाह (Chronic Proliferntive Peritonitis) की प्रगति।

श्रवुंद ३० प्रतिशत रोगियोंमें । श्रवुंदके भीतर कर्फरफोटकी उन्नति; किन्तु बहुषा श्रस्तामाविक संगठन नहीं ।

रोगिनिर्ण्य — संभवतः सभ्य श्रायुवाके, जो प्रदाहज पीड़ा भोगते हैं, उन सब रोगिबोंको इस रोगकी संप्राप्ति होती है। रोगियोंमें बृहदन्त्रके कर्करफोट भौर बहित-धन्त्रके नाड़ोश्रयकी सूचना मिसती है; किन्तु देहशोप (Wasting) श्रौर निस्ते अताका भ्रष्टाव तथा उदस्याम निम्न चतुर्थमागर्मे पीड़ा, दीर्घकालसे रहना ज्वर रहना, और रक्तमें स्वेताग्रवृद्धि, हम जवर्णीसे कर्करफोटसे यह पृथक होजाता है।

चिकित्सा—आवुकारी प्रदाहावस्थामें शब्यापर पूर्ण आराम करावें। बृहदण्यको रिक रखें। इसकिये रात्रिको ४-६ घोंस गुनगुने तिल तेल या जैतुनतिलकी विश्त देवें। खुवह नमक जकको विश्त । अन्त्रावरोध हुआ हो या उपद्रव उत्पक्ष हुआ हो या अगुका विदारण हो, तो अस्त्रविकित्साका आश्रयकें। मोजन हल्का देवें। ज्वरावस्था हो, तो वृध, मोसमीका रस या अनुकृत फलोंपर रखना हितकर है। श्रंगमस्म+वंगमस्म या महायोगराज गुगल (रास्नादिश्वाधसह) का सेवन करावें, ज्वर अधिक हो, तो त्रिभुवन की ति या स्तराज देना चाहिये।

१३. कामला रोग

यरकान अस्फर--जीयिडस--इक्टेरस-Jaundice Icterus

रोग परिचय—जब यकृत्मेंसे निकलनेवाली पित्तवाहिनीके मार्गमें इकावर होने अथवा यकृत् और पित्ताशयमेंसे निकलनेवाली पित्तवाहिनियोंके संगम स्थानपर रोध होनेसे पित्त अन्त्रमें जानेके बदले रक्तमें मिल जाता है, तब कामखारोगकी सम्माप्ति हो जाती है। मुख्य पित्तवाहिनीमें अवरोध होनेसे कामला होता है, तो सारा शरीर (खवा, रलैप्सिक-कला और तन्तु) १०-१२ घरटेमें ही या १ दिनके शीतर पीला होजाता है । साधारणी पित्तनिक्तकामें अवरोध होनेपर उतनी शीव्रतासे पीलापन नहीं आता । एवं अधिक पीलापनमी नहीं आता ।

निदान — जो पागडु रोगी खट्टे, चरपरे श्रादि पित्तप्रकोपक आहार-विहारका श्रिषक सेवन करता है, उसका पित्त रक्त और मांसको जलाकर कामला रोगकी उत्पत्ति करा देता है, किन्तु कितनेक रोगियोंको पागडु रोग न होनेपर भी पित्तप्रकोप होनेसे कामला होजाता है। इस हेतुसे भगवान् धन्वन्तरिजी कहते हैं कि —

यो ह्यामयांते सहसान्नमम्लमद्यादपथ्यानि च तस्य पित्तम्। करोति पागुडुं वदनं विशेषात्तन्द्रावलत्वं प्रथमोदिताञ्च॥

जो मनुष्य पायडु या इतर रोगके अन्तमें एक दम (शरीर बल या जठरानि बल-निर्वल होनेपर भी) अपध्य खट्टे पदार्थ खाने लग जाते हैं, उसका पित्त अति प्रकुपित होकर मुँहको पायडु (पीला-सा) बना देता है। एवं तन्द्रा, निर्धलता, सब पदार्थ पीले दीखना, पीली नसें चमकना तथा नेत्र, मल-मृत्र, नख, मुख आहि पीले हो जाना आदि बच्चण प्रतीत होते हैं।

इस तरह श्री वाग्महाचार्यजी श्रष्टाङ्ग हृदयमें लिखते हैं कि— ''भवेत्पित्तोल्वणस्यासौ पाग्डुगोगादतऽपि चा।''

पारव्हरोग न होनेपर भी पित्तप्रकोप होनेसे इस कामला रोगकी सम्प्राप्ति होजाती है।

महर्षि चरकाचार्यने कामला रोगको २ प्रकारका माना है—कोष्टाश्रया भौर शालाश्रया। कोष्ठश्रया भर्थात् पचनेन्द्रिय संस्थानमें विकृति करनेवाला, शालाश्रया भर्थात् रक्तादिधातु श्रीर स्वचामें विकृति करने वाला।

कोष्ठाश्रया कामलाके लच्चा — पहले नेत्रकी श्लैष्मिक-कलामें पीखापन, फिर खचा, नेत्र और मुख-मरडलमें पीलापन । मल-मूत्र लालपी ले। होना देहका वर्ण बरसाती मेंडकके सदश मासना। इन्द्रियोंकी शक्तिका नाश होना, दाह, अपचन, दुर्बलसा, हाथ-पैर टूटना और अरुचिसे कुशता आजाना।

यह कामला कोष्ट भीर शाखाश्रोंमें श्राश्चित होकर श्रति विकृत पित्तसे उत्पन्न होता है। श्रापुनिक संप्राप्ति शास्त्रानुसार जब कुछ पित्त श्रम्श्रमें श्रीर शेष रक्तमें जाता है, तब मनमें पीलापन श्राता है। सब पित्त रक्तमें चलेजानेप्र 'मल तिलपिष्ट निमः' होजाता है।

शाखाश्रया कामला लक्ष्यां—कामलाका जो रोगी तिलके कर्कके सदश सफेद रंगका मल त्याग करता है, उसकी देहमें कफद्वारा मार्गावरोध समभना चाहिये। रूप, शीतल, गुरु तथा मधुर द्रव्योंका सेवन; श्रित व्यायाम तथा मल-मूत्र भादि वेगोंका भवरोध भादि कारयोंसे कफ मिश्रित वायु पित्तको श्रपने स्थान या भाशयसे बाहर फेंकतो है, तब इस प्रकारके कामलाकी संप्राप्ति होती है। नेत्र, मूत्र भौर त्वचा हक्दीके सम्मापीके तथा मल सफेद होता है। उद्दर्भे गढ़गढ़ाहट भीर मक्कावरोध होता है। हृद्यमें भारीपन रहता है। पित्त रक्त भादि धातु श्रीर खचाके श्राश्रित होजानेके कारण कोष्टमें प्रवेश कम होजाता है। जिससे दुर्जलता, श्रीनमांख, पार्श्वपीदा, हिक्का, श्वास, भ्रम्भि भ्रीर ज्वर श्रादि लक्षण उपस्थित होते हैं।

कुम्भकामला लचागा— कामला रोगकी उपेचा करनेपर रोग जीर्या होनेसे जब उदर कुम्भके सहश बढ़ा होजाता है। हाथ-पैर, गाल या सारे शरीरपर शोध आजाता है तथा शरीर रूच, हाथ-पैरकी चमड़ी फटना, दाह, वमन, अरुचि, उबाक, हाथ-पैर टूटना, काले-पीले र'गके अतिसार होना आदि लच्चण उपस्थित होते हैं; तब कुम्भ-कामला कहलाता है। डॉक्टरीमें इसे यकृत्का अप्रतिरोधी रक्तसंग्रह (l'assive Congestion of the Liver) संज्ञा दी है।

जब इस कुम्भकामलाके लच्चणोंके साथ ज्वर, श्रंग टूटना, चक्कर, थकान, तन्द्रा, बलचय श्रोर थोड्से श्रमसे श्वास भरजाना श्रादि लच्चण बढ़ जायँ, तब वह भगवान् धन्वन्तरिजीके मतसे यह लाधरक श्रीर श्रलसक कहलाता है।

कामलाके श्रसाध्य लदागा—पतले काले-पीले दस्त, बार-बार भोड़ा-थोड़ा पेशाब होना, शोथ, भयक्कर वेदना, दाह, श्ररुचि, तृषा, श्रानाह, तन्द्रा, मोह, जठराग्नि नष्ट होजाना, नेश्र श्रोर मुँह लाल होजाना. कचित् वमन श्रोर मल-मृत्रका वर्णभी लाल होजाना तथा संज्ञानाश इत्यादि लच्चण होनेपर कामलारोगी नहीं बच सकता। इन लच्चणोंमेंसे श्रधिक यकृत्के श्राशुकारी पित शोषमें मिलते हैं।

कुम्भकामलाके श्रसाध्य लक्ष्मण्—वमन, श्ररुचि, उबाक, ज्वर, ग्लानि, श्वास, कास, बार-बार पतले फटे हुए दस्त लगना इत्यादि लच्चणोंसे पीढ़ित होनेपर कुम्भकामला रोगी चला जाता है।

कामलाका डॉक्टरी निदान-लच्चग

पित्त निःसरग्रोध श्रथवा पित्तस्तावमं जब प्रतिबन्ध होता है, तब पित्त (श्रन्त्रमंन जाकर) रक्तमं प्रवेशकर जाता है, वह कामला कहलाता है। यकृत्के दिल्ग पिएड भौर वामिष्यडके पित्तस्त्रोतोंके संयोगसे उत्पन्न होने वाली याकृती पित्तन लिका (Hepatic duct or bile duct) श्रथवा साधारग्री पित्तन लिका (Common duct), इन दोमेंसे एक या दोनोंके मार्गका निरोध होनेपर कामला रोगकी उत्पत्ति होती है। जब पित्त यकृत्में रही हुई रसायनियों (Lymphatics) द्वारा वाम रसकुल्या (Thoracic duct) में होकर फिर वाम गल्लमृलिका शिरा (Left innominate vein) के रक्तमें मिल जाता है, तब देहका वर्ण पीला होने लगता है।

यदि इन दोनों पित्तनिकिषश्रोंका कृत्रिम शितिसे श्रवरोध किया जाय, तोश्री कामला हो जाता है। परन्तु इन दोनों निलयोंमें श्रवरोध होनेपर यदि रसकुल्याको ही स्नायु-बन्धनिका (Ligature) से श्रवरुद्धकर दी जाय, तो पित्त शिरामें प्रवेश नहीं कर सकेगा और कामलाभी नहीं हो सकेगा। इसतरह यकुत्मेंसे निकलने बासी

पित्तनिका मुक्त हो, और पित्ताशयमेंसे निकलनेवाली पित्तकोष निक्का (Cystic duct) में प्रतिबन्ध भा जाय, तोभी कामला नहीं होता। याकृती पित्तनिकका या साधारणी पित्तनिककाका अवरोध होनेपर ही कामला होता है।

सामान्यः सम्प्राप्ति — रक्तमं पित्तरूपी मल मिलजानेसे मस्तिष्क भौर शारीरिक धातुर्भोपर दुष्पिरियाम होता है। एवं पित्त श्राँतोंमें यथोचित न भानेसे असपयन विशेषतः वसाका पचन श्रीर श्रव्यका साल्य नहीं होता। पित्तके भ्रमाव या न्यूनतासे भ्रन्त्रकी पुरःसरण कियामें शिथिलता भ्राती है। भ्रन्त्रकी प्रेरणाशक्ति मन्द होजाती है इस हेनुसे श्रान्त्रिक कीटाणुर्भोको सुविधा मिल जाती है; श्रीर वे फेनीश्रवन भीर सदन किया (Decomposition) करने लग जाते हैं। फिर उत्पन्न विष रक्तमें जीन होजाता है। इस तरह पित्त श्रीर भातमें उत्पन्न विष, दोनों रक्तमें जितने श्रंशमें मिलते हैं; उतने श्रंशमें कामलाकी सम्प्राप्ति होती है।

गुप्त कामला—रक्त रसमें पित्तरंजकका अवशेध होनेसे खचाके रंगमें अपूर्णता होती है और वह मूत्रमें भी नहीं जाता। यह वानडेन वर्षकी प्रतिक्रियासे विदित होता है। (१) यह यक्त्रहाली और यक्त्रत्के कितनेक नूतन प्रन्थियों में होता है। हनमें सत्वर प्रस्पच परिणाम आता है। (२) वातक पायलुमें प्रस्पच अथवा विजन्त्रसे प्रस्पच परि-णाम। (३) नये जनमे हुए शिशुमें सर्वदा।

कामलाके सामान्य लच्चण

परीक्षा द्वारा विदित— क. रक्तमें पित्तकी उपस्थिति; का. क्रन्त्रमें पित्तका श्रमाव; इ. पैत्तिक विष प्रकोप, क्रियामें क्रव्यवस्था होनेसे; ई. कारगानुरूप स्थिति।

पीलापन—मध्यस्थ नादीमगडल छोद्दर शेष सब तन्तु प्रभावित । सबसं पहले नेत्रकी रलेदिमक-कला फिर नालून, मुख, खचा, स्वेद, मूत्र आदि सब पीले होजाते हैं। (मूत्रमेंसे पित्तका स्थाब होनेके परचात् प्रायः एक या स्रधिक सप्ताह तक यस्नशील) प्रायः रात्रिको प्रतीति । वर्गं मन्द्र, पीला, चिर्कारी प्रकारमें हरा-पीला ।

मूत्र श्रीर श्रन्यस्त्रावमें विसरंजक दृट्य—मूत्र हरी, श्रामाधाला, सामान्यतः श्रुभविषन, वित्तरंजित, स्वच्छ पारदर्शक निषोपसे दूध (स्तन्य), थूक श्रीर कफ वर्षा रहित (यदि निमोनिया न हो, तो)।

मलायरोध—पित्तसाव हो, तो वह अन्त्रकी परिचालन किया बढ़ाता है। अतिसार अधिक फेनीभवन कराता है। अचित् कोष्टवद्धता और कचित् अतिसार। मसमें पित्त न होनेसे अथवा वसा अधिक होनेसे मलका र'ग तिल पिष्ट निम (Clay coloured) अर्थात् मैला सफेट। मलमें फेनीभवन और (वसाग्ल अधिक होनेपर) प्रतिभवन होनेपर अति दुर्गन्ध आती है। (अयरोधक कामलामें स्पष्ट लच्चा) कभी-कमी रक्तमें पित्त मिश्रित होनेसे रक्तवाहिनियाँ फूटकर स्थान-स्थानपर रक्तवाव होता है। फिर मलमूत्र रक्त मिश्रित होनाते हैं। इनके अतिरिक्त अरुवि अंकुरवाली जिह्ना और आमाश्यमें स्थाकुलता (अवित् अभाव) उपस्थित होती है।

कगृङ्घ-- जीर्गावस्थामं प्रायः दुःखदायी ।

रक्तस्राय — घातक जीर्णरोगमें रक्तस्राधीय प्रकृति बन जाती है। उदा० शक्स चिकिस्ताकालमें कैशिकाश्चोंके प्रसारणमें तथा त्रिदोषज रक्तपित्त (पर्परा) में रक्तजमावका समय बढ़ जाता है।

त्यचाकी अन्य स्थिति—स्वेद आना, शीतिपत्तके धन्ते होना तथा कोहे होना आदि।

रोगकी तरुणावस्थामें चर्म उज्जवल पीले रंगका तथा जीर्णावस्थामें हरा-पीका।

वातनाड़ी संस्थान—श्रवसादक श्रीर उद्दीपनावस्था प्रतीत होती है। उत्साह चय (Depresion of spirit), उदासीनता, श्राजस्य, व्याकुलता, वजस्य, दुर्वजता, हाथ-पैर टूटना श्रीर मैथुनमें श्ररूचि श्रादि । रोग प्रवज बनमेपर मोह, तन्द्रा, चक्कर, मूच्छी, प्रजाप या चिन्तातुरावस्था (Delirium or melancholia) श्रीर तीत्र श्राहंप (Convulsions)।

मन्द्रनाङ्गी—देवल प्रथमावस्थामें । अधिक समय नहीं । कभी श्रमाव । हृद्य, फुफ्फुल और मस्तिष्कको दृषित रक मिलता रहता है । इस हेतुसे नाही और श्वासो-दृवात का गतिने शिथिजता आजाती है ।

रक्त-रक्तजल पित्तर जित ।

पीत दृष्टि--(Xanthopsia) कवित्।

पीतनेत्रञ्छद्—(Xanthelasma) कवित् पत्नकपर सामान्यतः मुलायम पीताभ दाग । श्रतिकवित् खचामें पीले विस्तृत दाग (Xanthoma) ।

इनके अतिरिक्त भोजनका विपाक न होना, उबाक. वसन, अरुचि, श्रफारा श्रादि होते हैं। रक्तमें पित्त मिश्रित होजानेसे पाचक रस चाहिये वैसा तैयार नहीं हो सकता। श्राँतोंमें पित्तस्नाव न होनेसे वसा पचन श्रौर श्राहार रसकी यथा समय परि-सरण किया नहीं होती। एवं जिह्वा मजयुक्त, मुँहमें कड़वा स्वाद, निःश्वासमें दुर्गन्ध, राष्ट्रमें उच्चाता तृषा वृद्धि श्रादि जच्चाभी प्रकाशित।

लच्य देने योग्य लक्षण--

- ?. यक्तत्, पित्ताशय और प्लीह(—कामलाके कारण श्रनुसार बढ़े हुए।
- २. मलमें चर्ची विशेषतः वसाम्ब, यदि श्रान्याशय स्नाव बिल्कुख बन्द न हो तो ।
- ३. रक्तास्य (Erythrocytes)—ये कामलामें रक्त विनाश होनेमें अस्वा-भाविक प्रतिरोधक होते हैं (पित्तरहित मूत्रयुक्त गंशागत कामलाके भ्रतिरिक्त प्रकारोंमें) इसके प्रभावका नाप हाहपोटॉनिकसॉल्ट सोल्युशनसे होता है। सम्भवतः पित्तल्लवस्यके लिये स्वतिपूरक जो प्रवल्लरक विनाशक है।
 - ध. पिक्तस्वयगु—प्रथमाषस्थामें रकके भीतर उपस्थित । फिर नाड़ी मन्द ।

कामला प्रकार

डॉक्टरीमें इस कामला रोगके अनेक प्रकार कहे हैं। इनमेंसे अन्न निम्न प्रकार दशीये हैं।

- १. श्रवरोधात्मक कामला (Obstrutcive Jaundice).
- २. विषज श्रीर संकामक कामला—Toxic and Infactive Jaundice.
- ३. रक्तविनाशक कामला—Haemolytic Jaundice.
- ४. जनपद व्यापी रक्तस्रावी कामला—Epidemic Spirochaetal
- र. बाल कामला—leterus Neonatorum.
- ६. मूत्रमें पित्तभावसद्द कामला-Achouluric Jaundice.
- ं. कम्भकामला-l'assive congestion of the Liver.

इनके अतिरिक्त यकृत्का आशुकारी पीतशोष (Acute yellow atrophy,) यकुण्यदाह (Hepatitis) कर्करफोट (Cancer) आदिमें भी कामला जन्नण उपस्थित होता है। इनका विचार आगे इसी प्रकरणमें किया जायगा।

(१) अवरोधात्मक कामला

श्रॉब्स्टविटव जौचिडस-Ubstructive Jaundice.

निदान—निकाके श्रनुप्रस्थ विमाग, दीवार या साधारणी पित्तनिक। श्रथवा याकृती पित्त निकार्मे श्रवरोध होनेपर कामला उपस्थित होता है। श्रवरोधक हेतु निग्नानुसार।

- नलिकाम शत्य—पित्ताश्मरी ।
- २. पित्तनिकामं अर्बुद् ।
- ३. पित्तनिकाके भीतरका मार्ग आकुं चित होना—(Stenosis of the ducts) यह जन्मजात और संप्राप्त, इन दो प्रकारका है। पित्ताशयके व्रश् और निलकाका मुदिकाकार कर्करफोट, इन दो हेतुओंसे अवशोध होता है।
- उ. पित्तनिकापर बाहरसे द्वाव विशेषतः (१) यकृत्, भ्राग्न्याशय भौर श्रामाशयके श्रवुंद, कचित् वृद्धार्वुद (२) यकृत्के भीतर सीतामें प्रस्थियाँ होजाना ।
- ४. पित्तनिकाकी श्लैष्मिक-कलाका प्रादाहिकशोध--यह संभवतः कभी पूर्ण भवरोध नहीं करता ।
 - ६ यकृदाली ऋौर यकृत्के स्थानिक रोग—मन्द कामला श्रस्थिर।

यदि पित्तनिकाकी श्लैश्मिक-कलाका प्रादाहिक शोथ (उपयुक्त नं० १) है, तो उसे प्रसेकज कामला और सामान्य कामला (Catarrhal Jaundice, Icterus Simplex.) कहते हैं। यह प्रकार कभी-कभी नीशोगी मनुष्योंको देवल आहार-विद्वारका सामान्य परिवर्त्तन, अपरिमित आहार, अधिक पेयका सेवन, अकस्मात् शीत जगजाना श्रादि हेतुओंसे भी उत्पन्न होजाता है और २-३ सप्ताह रहकर शमन होजाता है।

इस प्रसेकज प्रकारमें स्थानिक वेदना नहीं होती। किसी रोगविष या अन्तर विक्कृतिसे ग्रहणीका प्रदाह हो जाय, तो उसका असर पित्तनिकापर होजाता है। श्रामाशय और ग्रहणीके प्रदाहके साथ इस रोगका बहुआ साहचर्य है। श्रनेकबार पित्त-प्रयालिकाओंकी रतैष्मिक-कलामें प्रदाह होनेसे पित्त निर्गमनका रोध होकर थोड़े ही समयमें तीन कामला रोगकी सम्प्राप्ति होजाती है। इसमें बहुधा करडू उपस्थित होता है।

कभी-कभी ४-६ वर्षकी आयुवाले बालकोंको कामलाकी सम्माप्ति पित्तनिलका और प्रह्मणीको रलेब्सिक-कलाके प्रदाह्बश होती है। फिर खचा, अस्त आवरण आदि पीले, सारी देहपर खुजली, मल दुर्गन्ध रहित और मिलन रवेत वर्णका, मूत्रका रंग अति पीला, मूत्रसे भीगे हुए वस्त्रको सुखानेपर हुन्दिके सदश पीला दाग, जीभ पीले रंगकी, कांटेदार, मैल लगी हुई, शिरमें वंदना, बमन और अपचन आदि लच्चण उपस्थित होते हैं। नाड़ीकी गति मन्द और शारीरिक उत्ताप कम होजाता है।

पूर्वरूप-कामला होनेके कुछ दिन पहन्ने श्रामाशय श्रीर प्रह्माके दाह-शोथके लच्चा-श्रपचन, श्रफारा, उदरपीदा, उवाक, वमन, कोष्टबद्धता श्रीर कमी-कभी पतले दस्त होजाना श्रादि।

लद्या — अपचन श्रादि होने के पश्चात् कामबाके लच्या — सबके पहले मूत्रमें पित जाना, फिर खचा आदिमें पीजापन, मंद उबर, तिलपिष्टनिम मल, मंदमादी, बज्जचय और तंदा आदि। मृदु अवस्था रही, तो सप्ताहके पश्चात् रोग बज्ज घटने लगता है। मध्यम श्रवस्थामें र से ६ सप्ताह श्रीर रोग अधिक बलवान होनेपर ३-४ मासतक कायम रहता है।

पित्ताशयमें पीड़ा होती हो, तो पित्ताशमरीजन्य कामला होनेकी सम्भावना है। इस तरह यकुद्वृद्धि है श्रीर दो माससे श्रधिक कालतक कामला रहजाता है, तो पित्ता-शमरी, कर्करफोट या यकुहाल्युद्रका संशय होता है।

आशुकारी यकृत् शोषज कामला श्रीर पित्तनितका प्रदाहज कामला, दोनोंके लक्षण श्रीकाँशमें समान दीखते हैं; प्रंतु यकृत् शोषज श्रसाध्य कामलामें बिल्कुल इतने ही लक्षण कवित ही होते हैं। यकृत्में पीदा श्रादि लक्षण कुछ न-कुछ श्रीक मिल जाते हैं।

सम्प्राप्ति — १.पित्तर ज्जक साधारण शितिसे पित्तकैशिका श्रोतथा निलका श्रोमेंसे निकलता रहता है; जब उसका अवशेध होता है, तब वह एक में प्रवेश करता है। किन्तु पित्तारण पित्तकोषों मेंसे निकलता रहता है।

२. पित्तरंजक विशेषतः पित्तकैशिकाश्चीद्वार। शोधित होकर रक्तमें पहुँचता है, ३३ कितनीक कैशिकाएँ प्रसारित होकर जसीका वाहिनियोंमें विदारित होजाती है, फिर पिष्म मुख्यरसङ्ख्या (Thoresic duct) द्वारा रक्तमें पहुँ बता है।

पूर्वं अवरोध होनेपर वानडेनबर्घ की प्रतिक्रिया द्वारा प्रत्यच निर्वाय होता है । चिकित्सोपयोगी सूचना

मूत्रमें पित्तरंजक ग्रहरय न हो, तबतक रोगीको शब्यापर आराम कराना चाहिये। प्रतिदिन सुबह मेगसल्फ १-२ ड्राम गुनगुने जलमें मिलाकर देते रहें। ग्राधक मलाव-रोध होनेपर बस्ति भी दें। यदि अन्त्र निकाल है तो ग्लिसरोनकी पिचकारी खगाकर मलागुद्धि करावें। पित्तनलिका प्रदाहको तूर करनेके लिये सोड़ा, पापड़खार, अपामार्ग-चार आदि (नींजू या संतरेके रसमें) देना चाहिये। (डॉक्टरीमें सोड़ा सेखीसिलेट भौर सोडाबाई कार्शको संतरेके शर्शतके साथ देते हैं।) चार प्रयोगकरने वाले कितनेही चिकि-त्सक मोजनमें केवल मात्र दहीमात देते हैं। एवं कितनेक, जो सोंठ आदि उच्चा श्रीषध प्रयोग करते हैं, वे दूध पर रखते हैं।

भोजनमें बसा (घी-तेल) कम-से-कम देना चाहिये । कारणा वसाके पचनमें यक्कत पिसकी आवश्यकता रहती है और पिस अन्त्रमें नहीं आता

(२) विषज और संक्रामक कामला (Toxic and infective Jaundice.

निदान-यक्तस्यदाह उत्पादक प्रभाव

- १. ऋ। शुकारी ऋोर जनपद व्यापी संक्रामक यकुत्प्रदाह इसका विचार पृथक संक्रामक प्रसेकी कामजा (ऋ। शुकारी संक्रामक यकुत्प्रदाह) में किया जायगा
- २ रासायनिक विष—(श्र) सेन्द्रिय-क्बोरोफार्म, श्रार्सेनोबेन्जोब + श्रादि. (श्रा) फॉस्फोरस, सोमब, सुवर्ण, पारद, ताम्र, सुरमा श्रादि !
- उद्भिद् कीटागुत्र्योंका संक्रमग्र—प्य, शोषित स्थानिक विष तथा
 फुफ्फुसप्रदाह धौर मोतीमरा धादिके कीटाग्र ।
- ४. प्राणिज कीटासुत्रोंका संक्रमस् —स्पाइरोक्टल कामला (लेप्टोस्परः नामक कीटासुभोंसे इसका विचार पृथक् बीलके रोगर्मे किया है), फिरंग, पीतज्वरः पुनरावर्तक ज्वर, विषम क्वर भादिके कीटासुभोंका संक्रमस्।
- ४. सेन्द्रियविष प्रकोष—(Toxaemias)—उदा॰ गर्भावस्थामें । लच्चगा—कारणानुरूप । शारीरिक जचग प्रायः उत्पन्न गम्भीर स्थितिके अनुरूप ।

म सोमल खनिजद्रव्य होनेसे निरिन्द्रिय है; किन्तु भायुर्वेदने जिस तरह भनेक धातु-उपधातुओं को सेन्द्रिय बनाली है, उसतरह खॉक्टरी में भी सोमलको सेन्द्रिय बनालिय है : सेन्द्रिय सोमलकी कृतियोंमें-नियोधार्मफेन मीन (नियोसलबर सन),ऐसटर्सेल आदि भनेक हैं

संप्राप्ति — विषज और संक्रामक कामला समृहके सब प्रकारोंमें यक्तप्रदाह उप-देशत होता है, इस हेतुसे बहुकोणमय पित्तकोषाणुश्चोंकी रचनामें परिवर्त्तन होजाता है : जिससे पितारुणको रक्तमेंसे पित्तकैशिकाश्चोंमें जानेमें प्रतिबन्ध होजाता है।

- सब अवस्थाओं में पित्ताशयके कोषागुओं के भीतर परिवर्त्तन प्रतीत होता है:
 स्थल सारभाग सब प्रकारों में अभिन्न होता है!
- २. पित्तनिकाप्रदाह (Cholangitis)) का प्रायः असाथ होता है पाधारणी पित्तनिकाको रलैक्सिक-कलामें प्रदाहजन्यशोध आजाता है। उदा० प्रसेकज अवरोधक कामला (Catarrhal Obstructive Jaundice) कमी-कभी प्रसारित गलिकामें रलेक्सा मिलजाता है, जो बहुणीके प्रदाहसे उत्पन्न हुआ है। यह पित्तकै-शिकाओंको भी पीड़ित करता है। यह प्रसेकी कामलाकी सम्प्राप्तिका नृतन निर्णय है। जब पित्तनिकाप्रदाह हो, तब गीयारूपसे पित्ताशयप्रदाहमी होजाता है।
- ३. विभक्त कामजा (Dissociated Jaundice) उपस्थित होनेपर जब पितारुणका स्थाग न हो, तब कभी-कभी पित्तजवणका त्याग होजाता है।

सिद्धांत — जब यहाकोषाणु निःसंदेह पीड़ित होते हैं। तब यहापदाह होता है। पित्ताक्षा यहाकोषाणुद्धों में से नहीं निकल सकता ! संभवत: पित्तनिलका प्रदाह भी उपस्थित होजाता है, फिर दोनों प्रकार प्रतीत होते हैं। दोनों प्रकारों के खनुरूप रोग मिन्न रूप अरगा कर लेता है। रक्ताणुद्धों के नाशकी वृद्धि सहायक बनजाती है।

• इसका निर्याय वानडेनबर्घ की कसौटीसे परीत्त। करनेपर विदित होजाता है कि कुछ पित्त बहुकोयामय प्रभावित यक्तकोषागुश्चोंमेंसे नहीं निकल सकता फिर बिना प्रियत्तेन हुए रक्तमें शोषित होजाता है। वह प्रस्यच प्रतिक्रियामें देर करता है। उस समय कुछ पित्त प्रभावित यक्तकोषागुश्चोंमें परिवर्तित होकर पित्तकेशिकाश्चोंमें प्रवेशकर जाता है; किन्तु पित्तनिकापदाह पीवित होनेसे पित्त श्रवहद्ध होकर वहाँसे रक्तमें गोषित होजाता। यह पित्त प्रस्यच प्रतिक्रिया तस्काल दर्शाता है।

(३) रक्तविनाशक कामला

(Haemolytic Jaundice)

इसे डॉ॰ धार्नोल्डरिचने संधारित कामला (Retentin Jaundice) संज्ञाभी दी है। इसप्रकारमें पित्तारुग्रका धारण ध्रस्यधिक होता है।

कार्या—रक्तासुद्धोंका श्रस्यधिक विनाश । इसका विशेष विचार रक्तविनाशज पाग्हुमें किया जायगा ।

- 1. रकाणुक्षोंकी अंगुरता(Fragility) की वृद्धि होना ऐसा पित्तरहित मूज्युक कामला (Acholuric Jaundice) में होता है। इसका वर्णन कागे(नं. ६ में किया है।
- २ विनाशक प्रतिनिधिकी वृद्धि—उदा॰ सर्पविष, कृष्ण जन्न जनित अवर (Black water fever)

विषप्रकोपसे रक्तमें रक्ता गुर्झोंका भयंकर संहार होता है। फिर रक्तरंजक पृथक् होजाता है। इस हेतुसे पित्तमें चिपचिपापन अधिक आजाता है, जिससे नियमित वेगसे स्नाव नहीं होता।

सम्प्राप्ति—प्रीहा प्रायः बढ़ जाती है भ्रोर उससे पाग्रहु उपस्थित होता है। इन रोगियोंमें वृक्कसमता (पित्तारुग्यके लिये) प्रायः बढ़जाती है,जिससे मूत्रमें पित्तारुग्य उपस्थित न होनेपर भी रक्तमें ४ हकाईसे भ्रधिक होजाता है।

रक्तकर्योंका अधिक संहार होनेसे रंजकद्म अधिक रूपमें पृथक् होता है। उसमेंसे पित्त बननेके अतिरिक्त द्रव्य पुनः रक्तमें मिलजाता है। इस हेतुसे रक्तविनाशज कामला उपस्थित होता है।

लच्चण सामान्यतः इसप्रकारमें लच्चणसौम्य होते हैं, किन्तु तीव प्रकार होनेपर ज्वर, प्रलाप, मुच्छों, श्राचोप, रक्तमिश्रित मूत्र, लाल या काली वमन श्रीर रलेप्सिक कलामेंसे रक्तसाव श्रादि। कभी नूतन जनमे हुए शिशुश्लोंको भी श्राशुकारी यकृत्के पीतशोषकी प्राप्ति होनेसे कुछ वर्ण्टोमें कामला। यकृत्भीहा दोनों श्रिधिक वहजाते हैं। विशेष विचार यथास्थान बालरोगमें किया जायगा।

चिकित्सा—कारणानुरूप । ज्वर जन्य हो, तो ध्रमृतारिष्ट, चंद्रकता,जयमंगल श्रादि । सर्पं विषजहो, तो उसके शमनार्थ विषय्न चिकित्सा (संशोधन वटी-रसतन्त्रसार हितीय-खरड) करें । विशेषविचार नं ६ में देखें ।

(४) जनपद व्यापी रक्तस्त्रावी कामला

एपिडिमिक स्पिरोकेटल जीगिड्स—स्परोक्टोसिस इक्टेरोहेमोहेर्जिका, वीजकारोग (Epidemic Spiro-chaetal Jaundice; Spiro-chaetosis Ictero haemorrhagica, Weil's Disease) रोग श्राशुकारी संकामक । उत्पत्ति स्परोकेटस कीटाणुश्लोंके श्राक्षमण्यसे। शहर, ग्राम या मोहरूलामें जनपद न्यापी यह उवर, यकृत् वृद्धि, रक्तस्राव भौर बारम्बार गौण जवरसह । इस रोगका वर्णन डॉक्टर वीजने १८८६ ई० में किया है। कीटाणुश्लोंका शोध १९१६ ई० में जापानमें हुशा है। यह रोग १९१५ ई० के महायुद्धके समय भाद्र प्रदेशोंके मीतर श्रति विस्तृत मार्गोमें फेला था। इम स्परोकेटा कीटाणुश्लोंको केप्टोस्परा इक्टेरो हेमोहेर्जिया (Leptospira-icterohaemorrhargiae) संज्ञा दी है। जम्बाई १ से २५ माइक्रोन।

मानव देहमें संक्रमण-विभाग — संक्रमण है पश्चात् परिधियान्सके रक्तमें पाँचवें दिन पहुँच जाता है। कवित् ६ वें दिन। अन्तमें पेशासमें साहर निकलता है। पहले यकृतमें फिर उपवृक्षों और तत्पश्चात् वृक्षोंमें एवं थोड़े अंशमें तो सब अवयवों में उपस्थित। प्रह्मी के दृष्यके मीतर जीवितावस्थामें कीटा अभीका अभाव।

संक्रमग्पप्रकार-इसके वाहन चुहे हैं। प्रभावित चुहेके मुन्न और मनुष्योंकी

प्रमावित वस्तुओं द्वारा फेलता है। यह कीटाणु चार्द्र चौर छिली हुई त्वचाद्वारा प्रवेश करता है। ज़मीनके भीतर कीचड़ या भूलमें कार्य करने बाले, मच्छी धोने वाले तथा कीटाणुमय बावड़ी चादिमें स्नान करने वालोंको प्राप्त होजाता है। कभी मनुष्यसे मनुष्य को प्राप्त नहीं होता।

शारीरिक विकृति—

- १. यक्तत्—बदा हुआ। प्रसेकी कामलामें कुछ परिवर्तन । बारंबार किन्तु कम समय और तन्तुनाश और अपक्रांति, जो रक्तपित्त मिश्रण (Cholaemia) और श्राशुकारी पीत शोधमें उपस्थित होते हैं।
 - २. ग्रह्यी श्रीर पित्तमार्ग-किञ्चित् प्रदाहमय किन्तु श्रवशेधका प्रमास नहीं मिला।
 - ३. फुफ्फुस-ध्यान देने योग्य परिमाण्में बार-बार रक्तस्राव ।
 - ४. प्लोहा--बड़ी हुई।
 - ४. जुकका--प्राय: वृक्कश्य रज्ञका प्रदाह ।
 - ६. रक्त-रक्तायुश्रांकी भंगुरता नहीं बड़ता । रक्त चिक्रिकाएँ नष्ट होती हैं । चयकाल-४ से ७ दिन ।

न्नाक्रमण्-श्रकस्मात् कम्प, शिरदर्द, श्रतिशक्तिनाश, नेन्नश्लेष्मावरणप्रदाह, मांसपेशियोंमें गम्भीरपीड़ा श्रौर प्रायः श्रधिक नरम-मांसपेशियों श्रादि लच्चोंसह ।

प्रारम्भिक लक्ष्मग्—ज्वर १०३° से १०४°। नाड़ी कचित् १०० से अधिक, अरुचि, मंलावरोध, कभी अतिसार, वमन और मलाच्छादित जिह्ना आदि । सामान्य लच्चग्—तृषा, हाथ-पेर टूटना, व्याकुलता आदि ।

विशेषलचाग्र-

- १. कामला—चौथेया पाँचवें दिन प्रारंभ, क्वित् लगभग नवें दिन । वानडेन-वर्घ की द्विविध प्रत्यच्च प्रतिक्रियाका स्वीकार । सर्वदा तिलिपष्टिनिभ मल नहीं । ५० प्रतिशत रोगियोंमें कामलाका स्रभाव । (कामला होनेपर पीली वसंती रंगकी त्वचा)।
- २, रक्तस्त्राच गम्भीर रोगियोंमें कभी श्रभाव। रक्तस्नाव फुफ्फुस, श्रामाशयः नासिका श्रौर गुदनत्निकासे या त्रिदोषज रक्तपित्त, पृष्यु राके समान।
 - ३. श्रोष्ठ कच्चा —(Herpes Labialis)— होडोंपर प्रायः फुन्सियाँ ।
 - ८. यकुत् बढ़ा हुआ और नरम ।
 - ४. प्लीहा-कचित् स्पर्श प्राह्म ।
- ६. रक्त—श्वेताणु प्रति मिलीमीटर २०००० से ३००००। इनमें बहुकेन्द्रमय ८० से ६० प्रतिशत।
- ७. मूत्र पित्तमय ३ से ४ सप्ताह तक। शुअप्रथिन भौर प्रतेप सामान्यतः। शर्कराविष- (Acetone) केवल पित्तमय रक्त होनेपर।

प्रगति-१० से १४ दिनमें रोग दर्शक ज्वरका पतन । लच्च उन्नत ।

ाौया ज्वर सामान्य । तीसरे सप्ताहमें १०६° तक, खगभग १० दिन तक । लख्योंक. उनरागमन नहीं होता ।

परवर्त्तीकम सामान्यतः अन्तराय रहितः पुनः स्वास्थ्य बाभ ३ से ३ प्रसाहमें। कभी शक्तिपात या मृत्राचात अर्थात् मृत्रोत्पत्तिका अभाव (Anuria प्रथा वृक्ष संन्यास होकर (मृत्रविषमय रक्तसे) मृत्युः

ऋनियमित प्रकार—ये श्रसामान्य नहीं । सामान्यतः गम्भीर । यं इन्फ्लूएङ्जा, गलग्रन्थिप्रदाह, श्रामवातिक ज्वर, फुफ्फुसप्रदाह श्रीर मस्तिष्कावरग्रप्रदाह का संकेत करते हैं। प्रायः कामलेका श्रमाव।

शुर्यागतका रोगविनिर्ण्य—(Clinica) diagnosis)—स्पष्ट जन्मोंकी उपस्थितिसे प्रायः निःसंदेह रोगनिर्ण्य । मोतीक्तरामें कामला द्वितीय सप्ताहके पहले श्रति कचित्।

रोगसंप्राप्ति दर्शक निर्णय-

- ्र रक्त—स्पिरोकेटस कीटाणु पांचवे दिन या कभा नवें दिन तक यह प्राय क्षल कामलाकी पूर्वावस्थामें। प्रत्यच अवलोकन किटन (बुरीकी हिन्दी स्याई। अथवा फोस्टेनाकी रोप्य पद्धतिसे विदित (रक्तको स्याहीके साथ मिला फिर कॉंच रहीपर पतला लेपकर सुखाई। मुखनेपर रंजित चेत्रमें कीटाणु और रक्तास्व श्वेत प्रतीत होंगे। अथवा सिल्वर नाइट्रेटका सोल्युशन ०२५ तैयार करें, उससे रंगने पर गहरे काले रंग के कीटाणु बनते हैं, जो साधारण पद्धतिकी अपेका यह प्रतीत होते हैं।
- 2. पशुदेहमें अन्तः त्तेपण्—संदेह रहनेपर गिनीपिग (finition pin के शरीरमें रोगीके रक्त या बढ़ी हुई अवस्थाके मूलका अन्तः त्तेपण ३ से ४ सी० सी० का करें १ ६ से १३ दिन चयकाल । फिर कामला, शक्तिपात और २४ घएटेमें मृत्यु । देहपर दहीरं होकर उनमें से रक्तसाव होने लगता है। कीटाणु रक्त और टोस अवपने में, विशेपतः यकृत्में तथा वृक्क और उपवृक्कमें भी उपस्थित । फुफ्फुस और अन्त्रकं तीवारमेंसे रक्तसाव । प्लीहा वृद्धि । आशुकारी वृक्कस्थर अनुका प्रदाह आदि लख्ण चिक्क ।
- कीटासु संप्राहक निश्चिति धम्स्युटिनेशन टेस्ट-(Agglutination est) हारा प्रीचा करनेप्र निर्मय हो सकता है, अर्थात् इसके कीटासुभीको बोने पर खगमग छठवें दिन निर्मय होजाता है।
- उ सूत्र—मूत्रमं कीटाणु उपस्थित, किन्तु १० वं दिनके पहले नहीं, प्रायः २० 'देनसे स्थायी उपस्थिति, कभी ४० वें दिनके बादभी । मृत्रको परिज्ञामक यन्त्रसे परिक्रमण करा तलस्य उध्यकी परीक्षा करनेपर निर्योग ।

मृत्युप्रमाग्- श्रतिकम । मृत्यु श्राचेपसइ श्रीर पित्तमय रक्ते ।

चिकित्सा—कीटाग्रु निरोधक रक्तरस(Anti-spirochaetal serum) द्वारा विशेषत: प्रथम सप्ताहमें शिरा या मांसपेशीमें २० सी० सी० का स्रन्तः चेपण । पुनः-पुनः सन्तः चेपण सामान्य चिकित्सा कामला रोगके अनुसार । चण्द्रकतारस (पर्पटाशरिष्ट और उशीरासवके साथ) दिनमें २-३ बार देते रहें । एवं ताप्या दिलोइ, मयहूर माजिक माजिक-प्रवाल आदि श्रीपधियाँ हिताबह हैं !

(५) बाल कामला

इक्टेरस नियोनेटोरम-—Icterus Neonatorum. इसके अनेक प्रकार हैं। कितनेक प्रकारोंको नृतन जन्मे हुए वास्त्रकोंके रक्तस्नावमय रोगोंसे पृथक् करना कठिन होता है।

(१) इन्द्रियोंकी कियासे सम्धन्धवाला कामला—यह २-४ दिनवे शिशुको होजाता है। बहुधा ४० प्रतिशत जन्मके पश्चात् रक्ताणु नष्ट होने लगते हैं। इस हेतुसे रक्तमें पित्तारुगाकी वृद्धि होकर इस विकारकी प्राप्ति होती है।

सीम्य प्रकार होनेपर दो सप्ताहमें बिल्कुल शमन । कामलाका कोईमी लच्च प्रतीत नहीं होता । नेत्र श्लैष्मिक-कला बच जाती है । यहारप्रवीहाको बृद्धि नहीं होता । मृत्रमें पित्त क्रचित् ही भाता है । इसके लिये चिकित्साकी आवश्यकता नहीं है । (वचाको शुद्ध रक्षें और आवश्यकता हो, तो एरयड नैकसे उदस्की शुद्धि करकेंगे)

गोगसम्प्राप्तिसं सम्बन्ध वाले प्रकार-

शिशुत्रोंका जनपद् व्यापी कामला—कामला, अतिसार और रक्तमें Haematuria)। मंजिएमेंड (Haemoglobinuria) भी इसे विकलक रोग भी कहते हैं।

वंशागत कामला—यह रोग कितनेक कुटुम्बॉमें पायबुसह भवतित होता है मूत्रमें पित्ताभावसह कामला—यह कितनेकॉमें जन्मसे ही होता है । कारणभेदसे निग्न दो प्रकारका है।

- (१) कौदुम्बिक उपदंशज यक्तरप्रदाह—माता-पिताको उपदंश होनेपर उसके विषद्वारा गर्भस्थ शिशुके यक्तत्का प्रदाह होकर कामलाकी संप्राप्ति, साथमें उपदंशके इतर लक्षण यक्तद्वृद्धि, जलोदर बादि भी। रोग निर्णय सरलतासे। यह व्याधि उपदंश पीदित रोगीको सृदुभावसे होनेपर बाजन्म इसका सहज निर्णय नहीं होता। परन्तु रोग प्रवल होनेपर यक्तत्पतीहा वृद्धि, जलोदर, रक्तके बज्बे (Ecchymosis) शरीरिक उत्तापका हास, नामि बौर ब्रन्त्रसे रक्तसाब तथा वस्तराः देह गलना बादि लक्ष्योंसे निर्णय।
- (२) गलनात्मक विष (Sepsis) सामान्यतः नाभिस्य शिराप्रदाह (Phlebitis) में शरीर रचनासे सम्बन्ध वाले गम्भीर लक्ष्या। नाभिमें प्योश्पत्ति ! रक्ष्याव सामान्य। क्षित् ही श्रारोग्य प्राप्ति ।

इनके अतिरिक्त किसी बच्चेको पित्तनलिका ही नहीं होती। यह प्रकार झसाध्य है

बाल कामला लक्ष्मग् —कामला तीव होनेपर मलावरोध तथा नेत्र श्लैब्मिक-कला श्रीर मृत्र श्रादि पीले। मन श्रस्थिर। त्वचारूच होजानेसे करह भी।

साध्यासाध्यता — इसका ऋधार रोगीकी शारीरिक शक्ति श्रीर रोग बलपर है। श्रिधक शक्ति ज्ञय होनेपर रोग श्रसाध्य । नाभिस्थ शिराप्रदाहज विकारको श्रसाध्य माना है। उपदंश विषज प्रकार प्रवल न हो, तो उपदंशकी चिकित्सासे लाश होनेकी श्राशा है।

(६) मूत्रमें पित्ताभावसह कामला

श्रकोत्युरिक जौविडस-हिमोत्तायटिक जौविडस । Acholuric Jaundice-Haemolytic Jaundice-

यह चिरकारी रोग है। इसमें लच्च दृष्टिसे पायडु, कामला और पुनः-पुनः आधुकारी श्राकस्मिक उपशमसह प्लीहावृद्धि (Splenomegalia) प्रतीत होते हैं। रोग सम्प्राप्तिकी दृष्टिसे गोल रक्तागुद्धारा रक्तागुश्चोंकी भंगुरताकी वृद्धि होती है। एवं जालदार-श्रन्तःकलाके कोषागुश्चोंमें रक्तवृद्धि तथा मुश्रका श्रभाव होता है।

इस रोगमे श्रवरोधात्मक कामजाका एकभी कारण नहीं मिलता। किन्तु रक्तिवनाश होता है, मलमें पित्त जाता है; श्रोर मूत्रमें नहीं जाता। मूत्रमें पित्त न जाना, यह इस रोगकी विशेषता है। रक्तमें कुछ पित्तर जक द्रव्य मिश्रित होजाता है; श्रौर पागडु रोगके समान रक्तके रक्ताणुश्रोंका विनाशभी होता है। यह प्रकार कचित् ही देखनेमें श्राता है।

समृह—(ग्र.) वंशागत, कोटुम्बिक श्रोर जन्म-जात । (श्रा.) बड़ी श्रायुमें प्राप्त किया हुश्रा रोग । (इ.) विषम लच्चासमक प्रकार ।

(**त्र.) कौटुम्बिक कामला** (Acholuric Family Jaundice)

इस प्रकारकी सम्प्राप्तिका मुख्यकारण मजाकी अपूर्णता है, जो बड़ी संख्यामें रक्ताणुश्चोंको निर्माण करती है। ये रक्ताणु जालदार अन्तःकलाके कोषाणुश्चोंद्वारा विनाश चम है। इस न्यूनताके हेनुसे पायडु, कामला श्चौर प्लीहावृद्धिकी सम्प्राप्ति होती है। ये रक्ताणु वच्च लाकार होते हैं। इसकी मंगुरताका नाप हाइपोटोनिक सेलाइनके प्रतिरोधद्वारा विदित होता है। इनके श्वतिरक्त श्चनेक प्रकारके रक्ताणु है, वे अस्वामाविक मंगुर नहीं होते। रक्तमें पिचारुग्वकी वृद्धि होती है। प्लीहाका छेदन (Splenectomy) करनेपर जालदार श्चन्तरा-कलाके तन्तुश्चोंके समृह दृर होकर अपूर्ण कोषाणुश्चोंका संरच्या होता है।

ट्यापक लक्ष्यण--बीमारीकी श्रपेचा श्रधिक कामला भासना । पुनः स्वाथ्य प्राप्ति लम्बे कमके पश्चात् कामला श्रीर पागडु मन्द, वीचमें श्राकिस्मक उपराम य। श्रानेक रोगियोंमें उपरामका श्रभाव । श्राक स्मिक उपश्रम—पुनः-पुनः उपशम । बारंबार रूपान्तरित भाक्रमण् १ वर्षमें ६ या ४ बार गम्मीरता भ्रत्यधिक । सौम्य प्रकारमें व्याकुलता और कामजाः गम्मीर प्रकारमें धारीरिक उत्तापाधिक्य, शक्तिहास, वमन, गम्भीर पाण्डुताकी सत्वर सम्प्राप्ति, रक्तमें भ्राधिकांश केन्द्रमय रक्ताणु विशेषतः, सामान्य दाने रहित जीवकेन्द्रमय (Normoblests) तथा कुझ जीव केन्द्रमय दानेरहित स्थूल (Megaloblasts), जालवार २० प्रतिशतसे भ्राधिक । श्वेताणु ४०००० तक मजाणु दानेदार (Myelocytes) भ्रीर दानेरहित मजाणु (Myeloblasts) सह । प्लीहाकी सत्वर वृद्धि (तेवेररके पाण्डुके सदश) । रोगकाल कुझ सप्ताहोंका ।

इतर लक्तण-

- १. थ्लीह्र(—नामि तक वर्ष हुई ! श्रस्वामाविक संज्ञानता । प्लीहावरया सामान्यतः मोटा नहीं होता । प्लीहासस्वके मीतर श्रनेक रक्ताणु विद्यमान्; उनको श्रन्तरा-कलाकोषाणु लाजाते हैं । रक्तमजा श्रति तन्तुमय ।
 - २. यकृत्—स्पर्शंप्राद्य । मुक्त लोह विद्यमान् ।
- ३. कामला—विविध प्रकारका । प्रायः विराम कालमें मन्द । कामलाके लच्चांका श्रमाव । वानडेन वर्षं की प्रतिक्रिया श्रप्रत्यच्चसे प्राह्य अथवा दो श्रवस्था दशैंक । पिताशयाश्मरीके हेतुसे श्रवरोधक कामलाभी ।
- ४ रक्तागु—(भ्र.) पायहुमें लगभग ३१००००० रक्तागु; (श्रा.) वर्ण सूची सामान्यतः भ्रधिक (इ.) वर्जुं लाकार रक्तागु गहरे छोटे कोषागु सदश, व्यास लगभग ६११ म्यू किन्तु श्रायतन सामान्य रक्तागुर्भोके श्रायतनमें विषमता (Anisocytosis), कुछ केन्द्रमय रक्तागुः; (ई.) जालदार रक्तागुः श्रायः १० से ११ या ३० प्रतिशत तक। विराम कालमें ३ से १ प्रतिशत भाकस्मित उपशममें २० से १० प्रतिशत (उ.) भंगुरताकी वृद्धि।
 - श्वेतार्य आकरिमक उपशमके श्रतिरिक्त समयमें विशेष अन्तर नहीं होता ।
- ५. मूत्र पित्तरंजकका श्रमाव । पिंग्लाम मुत्रपित्त (युरोबिलिन) १० से ३० प्रतिशत होनेसे मृत्र गहरे रंगका ।
 - मल—पित्तरंजककी वृद्धि युक्तः
- द्र. पित्ताश्मरी—६० प्रतिशतमें । रंजक भौर पितारुग होते हैं, किन्तु पित्त घन (Cholesterol) का श्रमाव । श्रश्मरी मृदु । शूलका दौरा भौर भवरोधज कामला होना सामान्य ।

क्रम—रोग स्वस्थावस्थामें भी दृद रहता है, जिससे जीवनमेंसे कार्यद्वता दूर होजाती है। उद्देशका मुख्य कारया बाकस्मिक उपशम है। रक्तजीव केन्द्र युक्त स्थूख रक्ता-युमय; जो सेंडेररका पायडु, रवेतायु वृद्धिमय। पायडु तथा घातक पायडुका संकेत करता है।

रोग निर्णय-जन्मों श्रीर रक्त परीचाहारा ।

वंशागत कामला चिकित्सा

प्लीहाका छेदन—कम सफल, किन्तु परियाम बहुत अच्छा। मृत्यु परिमाय १ प्रतिशत। अनावश्यक कुछ वृद्धि। पिताश्मरी है, तो उसे नष्ट करें या निकाल दें।

पित्ताशय छेदन—(Cholecystectomy) न करें । गोल रक्तागु भौर भंगुरता सदाके लिये भपरिवर्तित । (जालदार रक्तागुओंका हास)

रक्तका श्रन्तः सेचन-गम्भीर पाग्डुमें सथा शक्त क्रियाके पहले गम्भीर (किन्तु भयप्रद नहीं) प्रतिक्रिया उत्पन्न होती है।

पागडुपर जोहमधान भौषधि (पर्पटारिष्टके साथ,) बहुत् स्थका श्रसर श्रमि-र्थित । जाजदार रक्तागुर्शोपर प्रभाव नहीं पृद्ता ।

आ. संपादित कामला

Acquired Acholuric Jaundice

जन्मार्जित कोटुम्बिक प्रकारसे भिन्नता—यह व्याधि बद्दी आयुर्ने धीरे-धीरे होती है। कामला कम, किन्तु भिषक अस्वास्थ्य। पायडु अधिक गम्भीर। प्रायः स्थूलजीव बेन्द्रमय रक्तासु विद्यमान्। गोल रक्तासु और भंगुरता कम। आकृष्टिमक उपशम भयप्रद।

क्रम—कौटुम्बिक प्रकारकी श्रयेचा गम्भीर श्रीर श्रधिक प्राया घातक। चिकित्सा—प्लीहा छेदन कम सफल, फिरभी परियाम श्रव्हा। रक्तका श्रन्तः सेचन कभी कभी गम्भीर प्रतिक्रिया दर्शाता है।

इ. विषम लच्चणात्मक कामला प्रकार

A typical Forms

उक्त दोनों प्रकारोंमें कभी-कभी निम्नानुसार विषम लक्ष्य उपस्थित होते हैं।

1. मंगुरता सामान्य; २. कामलाका श्रमाव; ३. प्लीहावृद्धिका श्रमाव; ४. रक्तमें विषम परिवर्त्तन, विशेषतः सम्पादित प्रकारमें, जो धातक पाण्डु, रक्तमें रक्षाणुबृद्धि (Erythreamia), लेडेररका पाण्डु, रवेताणुवृद्धिमय पाण्डु और अपक्ष केन्द्रमय रक्ताणु और श्वेताणुकी रक्तमें उपस्थित (Leukoery throblastosis) का संकेत करता है। रक्तमें मुक्त रक्तरंजक विद्यमान्। जैसा राष्ट्रिचर मांजिष्ठ मेह (Nocturnal Haemoglobinuria) में प्रतीत होता है। इससे फिरंगको पृथक् करना चाहिये।

७. कुम्भकामला

यकृत्में अप्रतिरोधी (मंद) रक्तांप्रह-पेसिप कन्जेशन श्रॉफ दी जिवर नटमेग जिवर-कार्डियाक जिवर पेसिव हाइपरेमिया श्रॉफ दी जिवर। Passive Congestion of the Liver—Nutmeg Liver—Cardine Liver—Passive Hyperaemia of the Liver.

परिचय — हृदयके प्रसारण या अन्य किसी मूल कारणसे पिछली छोर (शिरागत) दवाव बदनेपर यकुल्की बहिर्गामी रक्तवाहिनियोंपर दवावकी वृद्धि होती है। परिशासमें बकुल्के सीतर रोगसंग्राप्ति कर परिवर्त्तन होजाता है।

निदान-

1. हृदयत्ति-विशेषतः वाईं श्रोर स्थित द्विपत्र कपाटका आकुंचन ।

२.फुफ्फुस स्थिति—वायुकोष प्रसारण श्रौर चिरकारी श्वासनितका प्रदाह । फुक्फुसके श्रन्तमाँगमें सौन्निक तन्तुश्रोंकी उपस्थिति । उरःपंजरमें श्रवुंद वा धमन्यवुंद (यह श्रतिकवित् कारण) ।

शारीरिक विकृति-

- १. यक्तत्—बदा हुआ हद, मुलायम और गहरा लाल । सतह जायफलके सहरा विविध वर्याके दागयुक्त, किएडकाओं के भीतर । खएडोंके भीतरकी शिराएँ प्रसारित । किएडकाओं के शेष भागमें कोषागु पित्तरंजित, शोष पीदित या वसापकांति युक्त ।
- २. यकुरकोषागु द्वे हुए और फिर उनका शोष और विनाश । कोषागुओं में पिक्रल रंजकका संचय । परिधिमण्डल प्रायः वसापक्रीति पीड़ित । कोषागुओं के भीतर सूचम रक्तस्राय ।
- ३. श्रपूर्ण रोगप्राप्ति होनेपर संयोजक तन्तु बढ़े हुए, फिरमी यक्तहालीका चिह्न नहीं । यक्तनकी शिराएँ प्रसारित और दीवार मोटी ।
 - श्रम्तिमावस्थामें गात्र नी लिताके लच्चग्, जब चिरकारी यकृत् श्राकुं चित श्रीर कठोर।
 लच्चग् कारवाजिक्य । रोगी यकृत्में सतत पीड़ा होना बतलाता है।
- श्रामाशय प्रसंक, अफारा आदि जब रोग बढ़ गया हो. तब जजोदर
 (सामान्यतः सार्वोक्कि शोथसह), मंद कामला, कभी रक्त वमन आदि।
- २. यकृत्— बदा हुझा प्रायः कद सत्वर परिवर्त्तित, रक्तवमनके पश्चात् छोटा । अभ्रपश्चाद् ठेपन परीक्षाद्वारा प्रेरित स्पन्दनसे स्पन्दित सकृत्को पृथक् करके निर्णय करें। (यदि दाहिनी भोरके त्रिपत्रकपाटसे रक्तका प्रत्यावर्त्तन होता हो, सो स्पन्दन प्रभेद निश्चित होता है।)
 - ३. प्लीहा-कचित् बदी हुई।

रोगिविनिर्ण्य — हृदय और फुफ्फुसकी कृति, यकृत्की मुलायम सत्तह तथा उदरकी अप्रसारित शिराओंद्वारा यकृहालीसे पृथक् करना चाहिये।

कुम्भकामला चिकित्सोपयोगी सूचना-

- १. यक्कल श्लाबबृद्धि और उदर शुद्धिके लिये—निशोध, थूहरका दूध या मेगसरूप देते रहें।
 - २. गंभीर वेदना श्रमनार्थ-यङ्कत्पर पुहिटस बाँधे या ३-४ जलाका लगाने।
 - ३. विकिस्ता कारवा अनुसार करनी चाहिये ।

वक्तव्य—कचित् यकृत्में प्रतिरोधी (प्रवत) रक्तसंप्रह् (Active Hype raemia) की संप्राप्ति । रोग शीत कन्प (Chill) सह उच्या कटिवन्ध प्रदेशमें विषम ज्वर या प्रवाहिकासे पीढ़ितोंको । विशेषतः अधिक मोजन करनेवाले, आससी और जीर्या मलावरोधसे पीढ़ितोंको ।

शिरदर्व, उबाक, मलावरोध तथा यकृत्में भारीपन या पीड़ा ये मुख्य लच्चा है। परीका करनेपर मलसे लिस जिहा तथा यकृत् स्पर्शमाद्या धौर कुछ नरम मालूम होता है।

चिकित्सार्थं रोगीको कुछ दिन शय्यापर पूर्यां विश्राम करावें । मोजनमें देवल वृध यकृत्स्त्राची विरेचन नियमित देते रहें । यकृत्पर सेक. गरमजेप, पुल्टिस, गरम वक्क जपेटना श्रादि उपचार करते रहनेसे वेदनाका दमन होता है ।

कामला चिकित्सोपयोगी सूचना

रेचनं कामलार्तस्य स्निग्धस्याऽदौ प्रयोजयेत्। ततः प्रशमनी कार्या किया वैद्येन जानता॥

कामला रोगीको पहले स्नेहन देकर कोष्ठको स्निग्ध करें। फिर विरेचन श्रीषधि देशें, पश्चात् रोगकी गतिको जानकर रोगशामक चिकिस्सा करनी चाहिये।

कामला रोगीमें पाएडुरोगसे श्रविरोधी हो, ऐसी पित्तशामक चिकिस्सा करनी चाहिये। पित्तवर्धक श्रीषधि श्रीर श्राहार-विहारका सेवन नहीं कराना चाहिये।

कामला रोगीको पञ्चगध्यघृत, महातिक्त घृत (कुष्टरोगमें कहा हुआ) या कल्याया घृत रनेहनार्थं देना हितकर है। आशुकारी कामला रोगमें अनेक प्रकारके ग्रंजन और नस्यभी लाभ पहुँ चाते हैं।

जिस कामलारोगीको तिलपिष्टनिभ (मैला सफेद रंगका मल उत्तरता हो श्रौर पित्तके मार्गंका रलेश्मसे अवरोध होगया हो, उसके पित्तको कफहर पदार्थोंसे जीतना चाहिये।

कामला रोगमें वातरलेक्मात्मक लच्च्या उपस्थित होनेपर धर्यांत् रूच, शीतल, गुरु धौर मधुर भोजन, व्यायाम धौर मलमूत्र धादि वेगोंका धारण करनेपर वायु प्रकुपित बन कफसे मिश्रित होकर जब पित्तको धन्त्रमागंसे बाहर (रक्तमें) फेंक्सी रहती है, तब नेत्र, मूत्र धौर त्वचामें पीलापन, धाँतोंमें पित्तलावके धनावसे सफेद रंगका मल, धकारा, मलावरोध, हृदयमें भारीपन, दुर्बलता, धिमान्ध, पार्श भागमें पीड़ा, हिह्मा, रवास, धरुचि धौर ज्वर धादि लच्च्या सपस्थित होते हैं। शंचेपमें वायु जब कुपित होती है, पित्तका बल घट जाता है; और वह शाखासमाश्रित (रक्त धादि धातु-श्रोमें प्रवेशित) होता है, तब ये सब लच्च्या एकके पीछे एक खबे होजाते हैं।

ऐसे रोगीको रुष, चरपरे धौर खट्टे रसवाजे प्रार्थ-मोर, तीतर धौर मुर्गेका मांसरस तथा सूखी मूजी या कुजथीके यूपके साथ भोजन भाविका सेवव कराना चाहिये। ऐसी धावस्थार्मे अधिक खटाई धाविको हितकर माना है। विजीरेके रसके साथ शहद धौर त्रिकटुका सेवन सामदायक है। जब तक बातप्रकोप रामन व हो, तब तक रक पित्तवर्धक सहे, चरपरे, रूक, उच्चा और नमकीन रसका सेवन कराते रहें।

इस तरह चिकित्सा करनेपर पित्त अपने आशयमें आजाता है। फिर अन्त्रमें नियमित पित्तकाव होनेपर मल पीला बन जाता है और वात प्रकोपका शमन होकर अफारा, आँतोंमें गदगदाहट आदि लच्च शमन होजाते हैं। फिर कामला रोगके लिये बिहित चिकित्सा करनी चाहिये।

कामला रोग सत्वर दूर करनेके लिये श्राचार्योंने कहा है कि— घृत दुग्धोंदनं पथ्यं कुर्याद्वे लयगं विना। कामलां नाशयत्याशु वायुरभ्रं हरेदाथा।।

यदि कामला रोगी केवल भात, दूध श्रीर घीका सेवन करें तथा लवणका भी स्थाग करें, तो जैसे वायु बदलोंको उदा देती है, वैसेही तुरन्त सदौषधसे कामला नष्ट होजाता है।

इस रोगमें नित्यप्रति मलशुद्धिके लिये मृदुविरंचन देते रहना चाहिये। पित्तचयजन्य तीत्र कामलामें ताप्यादि जोइ भादि भौषधि इतर कामलाके समान ही दीजाती है। उवर होनेपर आरोग्यवधिनी देनी चाहिये।

अधिक घीयुक्त पदार्थ और मैदा श्रादि न देवें । बड़े मनुष्यको दृध और बालकों के लिये दूधको फाइ छानकर निकाला जल श्रति हितकर है ।

यक्त्तमें रक्तवृद्धि होनेपर विरंचन देना चाहिये। यक्तके उपर दशांगलेप या इतर लेप लगाना चाहिये, या जलीका लगाकर रक्तनिकाल लेना चाहिये अथवा पुल्टिस बाँधना चाहिये और यक्तवृद्धिरंचक चिकित्सा करनी चाहिये।

कराडू—कामजा रोगमें श्वित कष्टपद करडू उत्पन्न हो जाती है। इस खुजलीके शमनार्थ सोते समय चर्मरोगनाशक तैलकी माजिश करें तथा सुबह सोदा मिजाये हुए गुनगुने जलसे स्नान करें श्रथवा कार्बोलिक एसिड २० बूँद १ सेर गरम जलमें मिला उसमें कपदा मिगोकर शरीरको पोंछते रहनेसे खुजली नष्ट होजाती है। खुजली श्रानेपर चार एवं प्रस्वेद लानेवाली श्रीपिद्धारा कुछ श्रंशमें लाभ पहुँचता है। खंकररीमें लोशन हाइड्राजिरी (Lotion Hydrargyri Perchloride) कि को जलमें मिला उसमें वस्त्र भिगोकर देहको पोंछते या धोते हैं।

पचनिक्रया मंद होगई हो, तो भोजन नियमित समयपर स्वरूप परिमाणमें और पश्य ही सेना चाहिये। श्राध्मान होनेपर शौक्तिक भस्म, प्रवास पञ्चामृत, शंख भस्म, वराटिका भस्म श्राविका उपयोग करना चाहिये। एवं पित्तविकृति दृर करनेके स्तिये पंचसकार, निशोध श्राविका सेवन कराना चाहिये।

श्रवरोधारमक कामला होनेपर जिन-जिन श्रीषधियोंसे पित्त निःसरण क्रिया श्रिषक उत्ते जित हो, उन सबका प्रयोग नितान्त श्रनुषित माना जाता है। पारद, ताझ, नौसादर, रेवाचीनी, निस्तोत, प्रजुवा श्रादि पित्तनिःसारक श्रीषधियाँ है। पिक्तिनःसारक धौर पिक्तशासक धादिका विशेष वर्णन इसने छौषधगुरा धर्मविषेचनमें किया है। विरेचन धौषधियों का प्रयोग पूर्ण धवशेधाःसक कासलामें निषद्ध होनेपर भी प्रयक्ष तैल या निक्तसरीनकी पिचकारीहारा उत्रश्रुद्ध करासेनेमें वाधा नहीं है।

रक्तस्त्राय — अनेक बार कामला रोगमें नाक, कगठ, आमाशब, अन्त्र आहि स्थानोंसे या और किसी स्थानमें चत होकर मयंकर रक्तसाव होने लगता है। उस चत आहिको सत्वर शुष्क करनेके लिये योग्य चेशकरनी चाहिये। शरीरपर चत न हो जाय, इस बातका लच्य रखना चाहिये। एवं अत्यावश्यकता न हो, तो तब तक चतपर अस्त्रचिकित्सा नहीं करनी चाहिये। माक, कगठ-निक्तका आमाशय और अन्त्रसे रक्तसाव होता है। इन स्थानोंकी चिकित्साके लिये शीतल जलका सेक, वर्षके जलको पिचकारी अथवा इसर शीतल, सौम्य, संकोचक प्रयोग करना चाहिये। विश्वान्ति करामा चाहिये। उशीरासव, पर्पटारिष्ठ, चन्द्रकलारस, ये सब हितकारक हैं।

वमन—यकृत्के अनेक विकारों में वान्ति उपस्थित होती है। यकृत्के रक्तरांचासकमें व्याचात वशतः प्रतिहारिया शिराके रक्तसंचालनमें पूर्णता वा रक्ताधिकम होनेपर वमनकी प्राप्ति होती है। पिक्तनिकाकी उप्रता या पिक्ताश्मरीकी गतिकी प्रतिफिलत क्रियाद्वारा के होती है। इस वमनकी निवृत्तिके लिये रोगीको तरल इच्च अति अन्प परिमाणमें प्रयुक्त वार-वार देना चाहिये। कचित् जलीय पृत्रार्थं उद्श्में स्थिर नहीं होता। ऐसे समयपर अर्थ तरल या कठिन पृत्रार्थं स्वस्प मात्रामें प्रयुक्त करनेसे वमनका निवारण होता है। दूधके साथ चृनेका जल या सोड़ा मिश्रित जलका प्रयोग विशेष उपकारक होता है।

अतिसार—यक्कृद्विकारमें कचित् घोर अतिसारकी संग्राप्ति होती है। उसे दूर करनेके लिये सौम्य, शीतल, पित्तशामक और ग्राही औषधिको योजना करनी चाहिये। पित्तशामक और ग्राही औषधिकों योजना करनी चाहिये। पित्तशामक और ग्राही औषधियोंका विवेचन औषधगुण धर्मविवेचनमें किया है। शंख-अस्म, जहरमोहरा, कुटजत्वक्, बिजौरा, अनार, रसोंत आदि औषधियाँ पित्तशामक और ग्राही हैं। नेत्रवाला, सोंठ और पाठा अथवा नागरमोथा, पित्तपापड़ा और पाठा मिलाकर यवागू बनाकर रोगीको खानेके लिये दे सकते हैं।

त्रश्र— यक्टव्के स्याधिग्रस्तोंको धनेक बार धर्शं रूप उपद्रवकी प्राप्ति हो जाती है। ऐसे रोगियोंके जिये मांसाहारका निषेध है। एवं उत्तेजक गरम-मसाखा, मिर्च धारिका भी परित्याग करा देना चाहिये। धात विरेचक धौषधि भी नहीं देनी चाहिये। धावस्यकताप्र हरद धारि मृदु विरेचन धौर मृदु स्थायाम हितावह हैं। धार्यमेंसे रक्ष- बाब होता हो, तो तृष्यकान्तमिष्यिपिष्टी, उशीरासव, बोजबह रस या जातिफजादिवटी (धार्री) का प्रयोग करना चाहिये।

कामला चिकित्सा

(१.) कविवर लोजिम्बराज कहते हैं कि— श्रयं मनोश्वकुगृडले स्फुरन्मुखेन्दुमगृडले । गवां पयः सनागरं निहन्ति कामलामयान् ॥

गौके दृष्टमें सीठका चूर्यां (ऋँ र जल) मिला उबाल शीतक्षकर पिलानेसे कामला मष्ट होजाता है। यह श्रीषधि पित्तनिककाप्रदाह या श्लेब्माके अवशेध होनेसे उत्पन्न कामलापर भ्रति हितकर है।

- २. त्रिफलाका काथ, गिलोयका स्वरस, दाव्हस्दीका काथ या नीमके पसे या कालका रस, इनमेंसे किसी एकके साथ शहद मिलाकर पिलानेसे अवरोधज कामका नष्ट होता है।
- ३. निस्नोतका चूर्णा मिश्रीके साथ देनेसे मजशुद्धि होती है और पित्तस्नावमें रजेष्मजन्य या अरमरीके अणुजन्य अवरोध होता हो, तो वह तूर होकर कामजा नष्ट हो जाता है।
- ४. इन्द्रायण्के मूलका चूर्या मिश्री (या गुइ) के साथ देनेसे कामला दूर हो जाता है। (सशर्करा कामलिनां त्रिभगडी हिता गवाची सगुइ। च शुग्ठी।)
 - ४. सॉठकाचूर्यं गुक्के साथ देनेसे तिलिपष्टिनिभ मलयुक्त कामला दूर होजाता है।
- ६. शिलोयके प्रतीका करक मट्टेमें मिलाकर पिनानेसे कामला शमन हो जाता है। मलका रंग सफेद हो, वहभी बदल जाता है।
- पागडु रोगपर लिखा हुआ फलिकादि काथ देनेसे पागडुसइ कामला रोगकी निश्चित्त होती है।
- म. वासादिकाथ— श्रद्धसा, गिलोय, नीमकी श्रन्तरद्याल, चिरायता श्रीर कुटकीका काथकर शहद मिलाकर पिलानेसे जीर्याज्वर श्रीर मलावरोध प्रधान जीर्या कामला, पायडु, रक्तपित्त, हज्जीमक श्रीर कफजनित रोग नष्ट होते हैं।
- ह. गोदन्ती अस्म ४ रत्ती, एरयडके पत्तीं के स्वरस ३-४ तोखेके साथ या एरयड स्वरसको दूध या तकके साथ देनेसे प्रसंकी कामलाकी निवृत्ति होती है अथवा एरयड पत्रका स्वरस ४ तोलेमें १ तोला गुड़ फिलाकर प्रातःकाल और सार्यकालको देनेसे कामला ३ दिनमें दूर हो जाता है।
- १०. कच्ची हस्दीका चूर्या ३ माशे तथा घी घौर मिश्री ६-६ माशे-मिलाकर प्रातः-सायं सेवन करानेसे नये गंद कामलाका निवारण होता है।
- 11. इस्दीके ६ माशे चूर्यांको ४-८ तोखे दशीके ताज़े घोलमें मिलाकर प्रातः-काख पिलानेसे रलेब्मादि प्रतिबन्धजनित कामला दुर होता है।
- १२. जोह भस्म २ रसीको ध माशे हरड़, २ माशे हरड़ी, २ माशे की और ४ माशे शहरके साथ मिलाकर चटानेसे जीर्या उवरजन्य और श्लेब्सावरोधसे उत्पन्न कामला और पायह शमन होते हैं।

- १६. भाँवला, हरड़, सोंठ, मिर्च भौर पीपछके चूर्योमें थी, शक्कर भौर शहद मिलाकर सेवन करानेसे पागड़, मंद कामका और इक्षीमक रोग निवृत्त होते हैं।
- १४. भालूबुखारा श्रीर इमकीको जलमें मिगो मसत्त छान, फिर मिश्री मिलाकर पिलानेसे यक्तश्रदाहज कामला दूर होजाता है।
- १४. भुनी हुई कुटकीका चूर्ण ३ से ६ माशे, प्रातःकाल मिश्री ६ माशे मिला-कर गुनगुने जलके साथ देनेसे यकृद्युद्धि, मलावरोध, उदर, उदरविकार, शोध और भ्राग्निमान्यसङ्घ कुम्म कामलाकी निवृत्ति होती है यह चूर्ण बालकोंके लिये भी भ्रति उपकारक होनेसे रक्षतन्त्रसारमें इसे वालिमित्र चूर्ण नं० ३ में लिखा है।
- १६. हवदी, दारुहरूदी, त्रिफला खीर कुटकी के चूर्योंमें, लोहमस्म २ रत्ती मिला घी शहदके साथ चटाते रहनेसे पित्तप्रयालिकाप्रदाह, मलावरोध, श्लेष्मजन्य प्रतिबन्ध और रक्तमें पित्त प्रवेश खादि दूर होकर कामला शमन होजाता है।
- १७. शिलाजीत १-१ माशा दिनमें २ बार गोमूत्रके साथ देते रहनेसे जीर्थ-कामला श्रीर कुम्मकामला दूर होते हैं।
- 1म. नीमकी अन्तरहालके रसमें सोंटका चुर्ण और शहद मिलाकर देनेसे कामला शमन होजाता है।
- १६. भ्रीहान्तक चुर्ण १-१ माशा दिनमें २ बार कुटकीके काथ या जलके साथ देनेसे कामला, यकुःभ्रीहावृद्धि, शोध, मलावरोध, श्राग्निमान्य, रलेप्माग्मक प्रकोप. मेला सफेद दस्त श्रादि विकार दूर होकर पित्तका सम्यक्त्राव होने लगता है। यह सामान्य श्रीपिध होनेपर भी यकृत्के पित्तका श्रन्त्रमें स्नाव करानेके लिये श्रन्छा काम देती है।
- २०. मूत्र थोदा-थोदा श्राता हो, तो गोमूत्र या जलके साथ कलमीशोरा या जवाखार मिलाकर देनेसे मूत्रशुद्धि होती है; श्रीर शोध दूर होजाता है। इस श्रीषधिका कुम्मकामलामें श्रावश्यकतापर उपयोग किया जाता है।
- २१, गंधकरसायन ४-४ माशे समान मिश्री मिलाकर प्रातः-सायं देते रहनेसे पायहु, रक्तविकार श्रीर कामलाकी निवृत्ति होजाती है। कदाच पेचिश जैसा श्रसर होजाय तो, मात्रा कम करें। जीयाँ रोगर्मे मात्रा २-२ माशे ज्यादा दिनोंतक देनी चाहिये।
- २२, फिटकरीका फूला ४ से ६ रती २ माशे मिश्रीके साथ मिलाकर दिनमें ३ बार जलके साथ देनेसे कामखा शमन होजाता है।
- २३. मैले सफेद रंगका मल हो और कामला नया हो, तो लाल फिटकरी करनी २ से ६ रत्तीतक गोमूत्र या मट्टेमें मिलाकर देनेसे पित्तलान नियमित बनकर मलरं जित होजाता है और कामला शमन होजाता है। फिटकरी गोमूत्रमें मिलाने पर भाग जाते हैं। भाग उतरं तबतक उसे चम्मचसे चलाते रहें, फिर मिला देवें। २१ दिनतक यह प्रयोग करनेसे कामला और पायह दूर होजाते हैं।

- २.४. शुद्ध नौसादर ४ से ६ रत्तो श्रौर १-२ मासे मिश्री मिलाकर शीतल जलके साथ देनेसे श्रन्त्रमें पित्तसाव होकर कामजा दूर होजात। है। यह श्रौषधि रोज़ सुबह १ बार देवें। भोजनमें केवल मक्खन निकाली हुई छाछ श्रौर मात देवें। राश्रिको धनियाँ श्रौर मिश्रीका मिगोया हुआ जल पिलाकों; तथा प्रातःकाल नौसादर सेवनसे दो घण्टे पहले बीज निकाली हुई सुनक्काको पीस नींबूका रस मिलाकर सेवन करावें।
- २४. सज्जीसार (सोडा बाई कार्ज) १॥-१॥ मारो जलमें मिलाकर दिनमें ३ बार देते रहवेसे ३ दिनमें कामसा शमन होजाता है।
 - २६. कामलामें नस्य, श्रंजन श्रौर मर्दन-
- धा. देवदालीके फलका रस २-४ बूँद नाक में प्रातःकाल टपकानेसे नाकमेंसे पीले पानीका स्नाव होकर (इसमें मिश्रित पित्त निकलकर) कामला नष्ट होजाता है। जब फल सूख जाते हैं तब १ रसी चूर्ण सुँघाया जाता है। दाह होनेपर गोधृत सुँघाना चाहिये। छोटे बालक धौर नाज़ क प्रकृतिवालोंको नस्य नहीं देना चाहिये। श्रावश्य-कतापर नस्य २-४ दिनतक सुँघाया जाता है।
- श्चा. कदवी तुम्बीका रस २-४ वूँद नाकमें टपकानेसे कामला चला जाता है। भोजनमें केवल दधमात । ३ दिनतक यह प्रयोग करें।
 - इ. प्रातःकालको ककोदेकी जदके रसका नस्य करानेसे कामला शमन होता है।
- ई. घीकुँवारकी जड़का रस नाकमें डालनेसे पीलास्त्राव होकर कामला नष्ट होजाता है।
- उ. देव कपासके कच्चे फल (जिसमें रुई न हुई हो) के रसका नस्य करानेसे कामला दूर होजाता है ।
 - अ. द्रो**गपुरपीके रसका** श्रंजन करानेसे कामचाकी निवृत्ति होती है।
- ए. इत्ही, सोनागेरू और श्राँवलेके चूर्णका श्रजन तथा जलमें मिलाकर उपरोक्त चूर्ण देहपर मालिश करनेसे कामला शमन होजाता है। नेत्रमें श्रंजन करनेके पहले सलाईपर शहद लगाकर चूर्णमें दुबोना चाहिये।
- ऐ. कांसीकी थालीमें जल भरकर रोगीके हाथोंके एंजोंको फैलावें। फिर परि-चारक अपने हाथपर चूना (जल मिला हुआ) लगा रोगीके हाथपर कूर्परसे नीचे मिष्यक्थ तक मसलें। मसलनेमें उपरसे नीचेको ही हाथ जाना चाहिये। फिर हाथोंको थालीके जलमें डुबोते जाँय। इस तरह प्रयोग करनेसे देहका पीलापन दूर होजाता है, श्रीर थालीका जस पीला हो जाता है।
- धो. ज्वारके दाने १ तोजेमें १ रत्ती चुना और २ बूँद जल मिलाकर रोगीको हाथसे मसजनेको कहें। ऐसा करनेपर दाने पीले होजाते हैं और कामला दूर होजाता है।
- भी. कयहू शमनार्थं चर्मरोग नाशक तैलकी मालिश करें प्रथवा नींब्के रससे मर्दैन करनेपर भी सुजली दूर होती है !

२७. रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोग संग्रहमें लिखी हुई श्रीषधियाँ— मगहूर भस्म (मूलीके रस और मिश्रीके साथ), पुनर्नवा मगहूर (शोध हो तो),कुमार्या-सव (हरइ मिश्रित), प्रंटारिष्ट, उशीरासाव, तक्रमग्रहर, ताप्यादिलोह, नवायस लोह, योगराज रस, पञ्चामृतप्रंटी, दाचावलेह, पञ्चगम्यपृत, कर्व्यायाषृत, लोहभस्म नं० २ (हरइ, हर्दी, घृत श्रीर शहदके साथ), सुवर्णमाचिक भस्म, कुष्माग्रहावलेह। सुवर्ण-माचिक भस्म, प्रवाल पिष्टी श्रीर शौक्तिक भस्म तीनोंका मिश्रया (मूलीके रस श्रीर मिश्रीके साथ), मग्रहूर भस्म शौर सुवर्णमाचिक भस्ममिश्रया, महासुदर्शन पूर्ण, वालमिर्च पूर्ण तृतीय विधि, ये सब उपयोगी हैं।

मर्डूर, सुवर्शमाक्षिक श्रीर लोहभसम—पायह धोर कामलाके जिये धित हितकर श्रीषधियाँ हैं। मर्ग्डूर श्रीर माचिक, दोनों जोहभसमके ही सौग्य कर्म हैं। बाजक, नाजुक प्रकृतिके स्त्री-पुरुष धादिको सरवर पचन होते हैं। रचःपित्त या रच्छलाब होने या पित्तप्रकोएजन्य दाह श्रिक होनेपर मर्ग्डूरके साथ सुवर्शमाचिक भस्म मिलाई जाती है। श्रनुपान रूपसे कुमार्थासव या मूलीका रस धौर मिश्री देनेसे यकुत्तके पित्तका श्रन्त्रमें सम्यक् साव होने जगता है, मजर जित होता है, भौर रच्छमें रक्षाणुश्रीकी वृद्धि होती है। कुम्भ कामलापर मर्ग्ड्र या जोहमसमके साथ पुनर्शवादि काथ श्रीर शिलाजीतका सेवन करना चाहिये।

ताप्यादि लोह, नवायसलोह, योगराज रस—इन तीनोंमें लोहकी प्रधानता है। उपद्रवरहित रोगमें नवायस लोह दिया जाता है। रवास, कास, शोध आदि विकारसह कामला होनेपर ताप्यादि लोह और योगराज रस हितकारक है। यकृत्में रक्तवृद्धि को भी दूर करते हैं। इन दोनोंमें भी कप्तविकृति अधिक होनेपर योगराज रस विशेष लाभ पहुँ चाता है। रक्तमें रक्तायुष्मोंकी वृद्धि करना और वातप्रको-पको दवाना, ये गुण ताप्यादि लोहमें अधिक हैं। ताप्यादि लोहसे क्धिराभिसरण किया सत्वर सवल बनती है और रक्तप्रसादन होता है।

पञ्चामृत पर्पटी — दिनमें ३ बार शहदके साथ देते रहनेसे कामखा, पागडु, अतिसार और प्रहणी विकार दर होते हैं।

द्रात्तायलेह—सौम्य श्रोषधि है। नाजुक प्रकृतिवालोंके क्षिये हितकर है। एवं श्रजुपान रूपसे भी दिया जाता है। श्रम्लिपत्त श्रीर मन्द वेगयुक्त विरकारी कामलामें केवल इस श्रवलेहका उपयोग भी हितकर माना गया है।

कुष्माग्रहावलेह — अन्तिपत्तसह कामबामें विशेष वाभवायक है। जिनको पिशकी उत्पत्ति अधिक होने जगती है,मिस्तिष्कमें उत्याता बनी रहती है;रक्षपिश या रक्षकाव होता है;ऐसे रोगियोंको कुष्मायडावलेह,उशीरासव,चन्द्रकखारस आदि देना हितकारक है।

पन्चगव्य घृत ऋौर कल्याण घृत—स्नेहनार्थं पूर्व भोजनके क्रिबे प्रबोर्गमें स्नानेसे रोग सत्वर शमन होता है।

महासुदर्शन चूर्गा —सौम्य और उत्तम श्रीषधि है, ज्वरसह रक्तविनाशज कामला होनेपर इससे अच्छा लाभ पहुँ चता है। श्रमृतारिष्ट और पर्पटारिष्टमी दिया जाता है।

बालिमित्र चूर्रा तीसरी विधि—श्रति सौम्य, यकृद्विरेचक (यकृत्मसे पिशका अधिक स्नाव करानेवाला), शोध हर और कन्त्रको दृर करनेवाला है। बालक, स्त्री, बृद्ध, युवा सबको निर्भयतापूर्वक दिया जाता है। यकृत्में रक्तसंग्रह अधिक होनेपर कम कराता है।

२८. कामलाहर रस-शुद्ध पारद श्रीर शुद्ध गन्धक ४-४ तोले, यवसार, सश्जीखार श्रीर नौसादरके फूल ८-८ तोले तथा त्रिफला चूर्ण १६ तोले ले'। पहले पारद गन्धककी कञ्जली करे'। फिर शेष श्रीषधियाँ मिलाकर ३ घरटे खरलकर लेहें।

मात्रा-- ३-३ मारो दिनमें ३ बार मक्खन निकाली हुई छाछके साथ ।

उपयोग—कामलाको दृर करनेके लिये यह उत्तम प्रयोग है। छाछ भातपर रहनेपर ३ दिनके भीतर रोग शमन हो जाता है।

संतरा, मोसम्मी, श्रंगूर, श्रनार खा सकते हैं। गन्ना जूस सकतेहैं। एवं शेगी कच्चे नाश्यिकका जलभी पीसकता है।

२६ यक्कत्में रक्तवृद्धि होनैपर—ताप्यादिलोह कुमार्यासव या पर्पटारिष्टके साथ देशें। यदि ज्वर हो, तो आरोग्यवर्धिनी या ज्वरकेसरी वटी देवें तथा यक्कत्पर इशांगक्षेपका मोष्टा लेप करें।

(३० रक्तस्नाव होनेपर चंदकला या सुतशेखर रस श्रौर कुष्माग्डावलेह विशेष हितकारक है। उशीरासव भी देते रहना चाहिये।

पध्यापध्य

पथ्य—पागदु रोगमें लिखे अनुसार इस रोगमें भी पथ्य पालन करना चाहिये। सामान्य रूपसे प्रकाशवाले पवित्र मकानमें रहना, ब्रह्मचर्य पालन, शीतल स्थानमें घूमना, पुराना शालि चावल, जौ, गेहूँ, मूंग, अरहरकी दाल, मसूर, थोड़ा घी, दूध, कची मूली, तोरई, कक्चे बेंगन, करेला, प्याज़, कचा केला, बिहदाना, ककड़ी अंजीर, नारंगी, अंगूर, मुनका, आलूबुखारा, लाल ईख, आँवला, पक्की इमली, परवल, पालक, चंदलोई, सैंजानमक पीनेके लिये उवालकर शीतल किया हुआ जल, जंगलके पशुआंके मांसका रस, पुनर्नवा, गोमूत्र, हरब, थोड़ी मिश्री, कुटकी और पेटा आदि पथ्य हैं।

कामजा रोगकी चिकिस्ताके प्रारम्भमें स्तेहपान श्रीर विरंचनसे देहको शुद्धकर जेना चाहिये। रोगी यदि केवल तूथ, भात श्रीर थोड़ी शक्करपर रहे श्रीर नमक भी छोड़ देश तो सखर लाभ होता है। श्रधिक प्रकारका भोजन लेना हो, तो फुलका, किचड़ी, मूंग या मसुरकी दाल, कश्ची मूली, परवल, चंदलोई श्रीर कच्चे

^{*} रोगीको चार प्रधान भोषधि देवें, तो मनखन निकाली हुई छाछ भीर भातपर रखना चाहिये। संतरा भादि फल ले सकते हैं।

केलेका शाक, थोड़ा सैंधानमक मिलाकर लेवें। तीच्या पदार्थ और गरम-मसाला इस रोगमें श्रति हानि पहुँ चाता है।

जिन रोगियोंको भयंकर कयह हो, उनके लिये रात्रिको यदि चर्मरोगनाशक तैल, गन्धकका तैल या इतर कयहुन्न तैलकी मालिश करें, तो विशेष हितकारक है। यदि ऐसा न हो सके, तो प्रातःकाल रनानके पहले तैल मर्दन करें। फिर गुनगुने जलमें सोड़ा या सजीखार मिलाकर रनान करें। इस तरह नींबूके रससे मालिश करके मी रनान कराया जाता है।

सुबह एर एड कक़ दी (पपीता) खिलानेसे मल शुद्धि चौर पित्तशमन दोनों कार्य हो जाते हैं। उदरमें वायु उत्पन्न न हो, तो पपीता देना चाहिये। ईख चूसनेसे भी पित्त नष्ट हो जाता है।

कितनेक देशों में राश्रिको कामला रोगियोंको १ मुद्दी भुना चना और १-२ तोले मिश्री (या गुड़) खिलाने श्रीर जल न पिलानेका रिवाज है। इससे लाभ होते देखा गया है।

श्रापथ्य—पाग्रहु रोगमें लिखे अनुसार श्राप्थका त्याग करें। एवं बटकर खाना, उदद, पित्तवर्धक पदार्थं, लालमिर्च, गरम-मसाला, ज्यादा नमक, दाहकारक भोजन, हींग, मैदेके पदार्थं, चार, ध्रुप्रपान, शराब, मस्य, मांस, श्रिषक घी, राई, सरसों, तैल, नया गुद्द, चाय, गरम-गरम भोजन, सूर्यंके तापका सेवन, श्रीप्रसेवन, क्रोध, मैथुन, मार्गगमन श्रीर श्रिषक श्रम श्रादिका त्याग करना चाहिए।

पथ्यापथ्य सम्बन्धी विशेष विचार

यकृद्विकार—कामला, यकृदाल्युदर, यकुद्विकारजन्य जलोदर, वमन, अशं, अतिसार, अजीगं, यकृत्में रक्तवृद्धि, पित्तारमरी, यकृद्द्दे, यकृत्में शूल, यकृद्विविधि, यकृत्पर कर्वस्पोट या रसार्बुद, पित्तप्रकोप आदिकी चिकित्सा करनेके लिये पथ्यापथ्य, व्यायाम, जलवायु, रनान, वस्तपरिधान, निवासस्थान, व्यवसाय, व्यसन आदिके सिम्बन्धमें यथोचित लच्य देना चाहिष्। योग्य पथ्यापथ्यका पालन करनेसे रोग सत्वर शमन हो जाता है।

मोजन धीरे-धीरे चवाकर खाना चाहिए। दूधको मी मुँहमें खूब खला-खलाकर धीरे-धीरे पीना चाहिए। मोजन धोड़े परिमाणों करना चाहिए और गर्मे-गर्म नहीं करना चाहिए। हाथ लगानेपर शीतल मालूम हो, ऐसा मोजन लेना चाहिए। जो खाहार द्रस्य यकुत्की क्रियाद्वारा पचन होते हैं, उन सबके परिमाणका हास कर दैना चाहिए या बिल्कुल बन्दकर देना चाहिये। इस तरह यकुत्को शान्ति देनेके खिए गुद, मिश्री, शक्कर, धालू शक्करकन्द आदि शाक, श्वेतसार (मैदा) और चर्ची था घृत संयुक्त पदार्थोंको हो सके, उतना कमकर देना चाहिए। जिन रोगोंमें अन्त्रमें, पित्रसाव अस्थिक होता है, उन रोगोंमें शक्रा बिल्कुल कोड़ देनी चाहिए। कारण,

शकरसे यक्तत्की किया उदिक्त होती है, और अन्त्रमें उत्सेचन किया बढ जाती है।

जो श्राहार यकृत्को उत्तेजना देनेवाले हैं, उन सबका त्याग कर देना चाहिए। लालमिर्च श्रादि विविध मसाला मिलाकर तैयार किया हुश्रा मांस श्रीर शाकभाजी श्रादिको हो सके उतना कम कर देवें। एवं खमीर प्राप्त ताज़ी पाव रोटी श्रादिका सेवन नहीं करना चाहिए। बासी पाव रोटी स्वल्प परिमाणमें ले सकते हैं।

यकृत्के निर्माण विकारकी शेषावस्था भ्रीर यकृतमें रक्ताधिक्यकी परिणतावस्थामें लोहित वर्णंके मांसका विल्कुल निषेध करना चाहिए। पिच्योंका मांस या श्वेत मांस लेना हो, तो ले सकते हैं। मछली खानेवालोंको बिना तैलवाली दे सकते हैं। भ्रण्डे श्रीर दृषका सेवन लाभदायक है, किन्तु कितनेकोंको ये भी सहन नहीं होते। ऐसे समयपर भ्रधंपाचित दुग्ध (पेप्टोनाइड़ मिल्क) की व्यवस्था कर देनी चाहिए भ्रथवा दृष्के साथ समभाग जल मिला उबाल मान्न दृध शेप रहनेपर उतार शीतलकर पिलाना चाहिए। कितनेक रोगियोंको गुनगुने दृधमें थोड़ा सेंधानमक मिलाकर पिलाने से सहन हो जाता है। किसी-किसीको चृनेका जल, सजीखार (सोड़ाबाई कार्ब), चार जल श्रादि मिश्रित करके देनेसे दृध सरलतापृवंक पचन हो जाता है, एवं किसी-किसीको दृधके स्थानमें महा विशेष भ्रानुकृत रहता है। पथ्यके लिए सर्वदा रोगीका पचनशक्ति तथा रोज़ लेनेके सामान्य भोजनके नियम श्रादिपर लच्च देकर व्यवस्था करनी चाहिए। वर्तमानमें दीर्घकाल तक प्रकृति (स्वभाव) विरुद्ध कठोर पथ्यपालन करानेसे लाभके स्थानमें हानि पहँच जाती है।

यदि उत्तेजक श्रीपधि-श्राहार श्रादिकी श्रावश्यकता हो, तो श्रासव श्रादि दे सकते हैं। परन्तु शराब, काफी श्रादि नहीं देनी चाहिए।

फलोंमें मोसम्मी, मीठानींच्, मीठा श्रनार, संतरा श्रादि दे सकते हैं। शाकके लिये लौकी, मीठी तुम्बी, तोरई, बेंगन, चंदलोई, बधुश्रा. पालक, कुष्मायड श्रादि देने चाहिएँ : श्रक्तमें जौ, गेहूंके मोटे श्राटेकी रोटी, पुराने चावलोंका मांड निकाला हुआ भात सथा मूँग, मसूर या श्ररहरकी दालका युव दिया जाता है।

भोजन दिनमें ३-४ या १ बार थोड़ा-थोड़ा देना चाहिये। एक साथ श्रधिक भोजन न दें। यकृत्के कितनेक विकारोंमें तरल द्रव्यका निपेध किया जाता है। अतः इस बातको भी लच्यमें रखकर पथ्य व्यवस्था करनी चाहिए। श्राहारके पदार्थोंका विभाग श्रीर श्रामाशय आदि स्थानोंमें पचन प्रकार आदिका विवेचन प्रथम-खराडके भीतर अग्नि मांचके वर्णनके साथ किया गया है।

उयायाम—यकृतकी विविध व्याधियोंसे विमुक्त होनेपर व्यायाम और शुद्ध वायुका सेवन धति हितकारक माना जाता है। जिन क्रियाधोंसे उद्शमें शक-संचालन विधान उत्तेजित हो, वे सब हितकारक हैं। धालसी स्वभाववालोंके लिये तो शुद्ध वायुमें अमण अस्वन्त धावश्यक है। व्यायाम, धश्वारोहण और अमणसे फुफ्फुस, श्वासवाहिनियाँ, उद्दरकी मांसपेशियाँ भ्रादि सबल बन जाते हैं। इसमें भ्रश्वारोह्या विशेष उपकारक है। इस बातको भी लच्चमें रखना चाहिए कि तीव परिश्रम युक्त स्वायाम हानिकर है।

जलवायु — यक्नत्के जीर्ण रोगियोंके लिये पश्वित्तनका प्रबन्ध करना चाहिए। समुद्र अमण या समुद्र किनारे निवास करनेसे सत्वर लाभ पहुँ चता है। शिमला, मंसूरी, काश्मीर, महाबलेश्वर, दार्जिबिंग श्रादि ऊँचे पहाड़ी प्रदेशोंका जलवायु बहुधा सहन नहीं होता। कितनेक नगरनिवासी रोगियोंके छोटे प्रामोंमें रहनेपर शरीर स्वस्य हो जानेके उदाहरण मिले हैं। जिस स्थानमें मलेश्यिका प्रकोप होता हो, ऐसे स्थानमें यक्नत्के रोगीको नहीं रहना चाहिए।

स्नान — यकृत्के रोगीको शीतल जलमें, वस्न भिगोकर ग्रंग पेंछ लेन। चाहिए या निर्वात स्थानमें शीतल जलसे स्नानकर शरीरको कपड़ेसे रदसापूर्वक रगड़कर पेंछुना चाहिए। स्नान करके बलपूर्वक ग्रंग पेंछिनेसे खचाकी क्रिया प्रबल होती है, बलकी बृद्धि होती है; विष निकल जाता है ग्रीर मानसिक प्रसन्नता होती है।

यदि यकृत्में रक्ताधिक्य है, तो रोगीको ईष्टुष्ण (गुनगुने) जलसे स्नान कराना चाहिए, और स्नानकरके सब श्रंगोंको उत्तम रूपसे रगइना चाहिए। स्नान जहाँ तक हो सके सुबह ही कराना चाहिए। परिश्रम मानसिक उद्वेग भीर भोजनके पश्चात् तो स्नान कदापि नहीं कराना चाहिए।

रोग जीर्या हो, तो जलके साथ सजीखार (सोडाबाई कार्य) नमक या नमक-शारेका तेज़ाव (नाइट्रो हाईड्रोक्लोरिक एसिड) मिलाकर स्नान कराना चाहिए। स्नान के लिये टबमें १६ डिमी गरम जल मरें। फिर उसके भीतर १ गेलन जलमें १॥ झाँसके हिसाबसे तेज़ाब मिला लेवें। स्नान सम्बन्धी विशेष नियम प्रथम-खरडके शरीर शोधन-प्रकरणमें दर्शाये हैं। इसके झितिरिक्त १ फीट चौड़े और दो गज़ लम्बे फलालेनको तेज़ाब मिश्रित जलमें मिगो निचोइकर यकृत्के ऊपर लपेट देना चाहिए। फिर उसपर दृसरा गरम वस्त अथवा रोगनयुक्त रेशम (()iled silk) लपेट देना चाहिए। इस वसको रोज़ राजिको बदल देना चाहिए।

यदि यकृत्में श्रूल चलता हो श्रौर पित्ताशयमें श्रश्मरी हो, तो गुनगुने जलसे स्नान कराना चाहिए। श्रश्मरीकयाको निकाल देनेके लिये गुनगुने जलका स्नान हिताबह है।

उष्या जलका स्नान चीयाता लाता है, इसलिये उष्या जलसे स्नान-सप्ताहमें २-३ बारसे अधिक नहीं कराना चाहिए। यदि मस्तिष्कमें रक्ताधिक्य जनित चक्कर, कानमें स्वृँ द्याबाज़ खाना, शिरमें भारीपन खादि हो, तो गरम जलसे स्नान नहीं कराना चाहिए। कामला खादि रोगोंमें स्वेदन और बाष्प स्नानसे अनेक बार अच्छा उपकार होता है।

वस्त्र परिधान - यकृत्की पीदा होनेपर शीतकास और शीतक देशमें गरम

बस्त्र धारया करना चाहिए। गरम देश और श्रीष्म ऋतुमें भी बस्नकी सम्हाल योग्य रूपसे रस्त्रना चाहिए। शीतसे आग्रहपूर्वक बचना चाहिये। यदि यकृत्में रक्ताधिक्य है यारोगी रक्ताधिक्यके वशवत्तीं है, तो यकृत्के ऊपर सर्वदा सतत फलालेन या गरम वस्न वैधा रहना चाहिए।

निवासस्थान — यकृत्के पीड़ाग्रस्त रोगीको एवं व्याधिके वशवसीको सर्वदा शुक्कस्थानमें रहना चाहिए। जिस स्थानमें सूर्यका ताप श्रधिक समयतक रहता हो, ऐसा स्थान हितकारक है। शौच भ्रादिके लिये भी निर्वात स्थानका प्रबंध करना चाहिए। तीव वायुवाले स्थानमें शौच नहीं जाना चाहिए।

व्यवसाय — यकृत्के रोगीको ऐसा उद्योग करना चाहिए कि, जिसमें शरीरको श्रम पहुँचता रहे। बिल्कुल कैंठे रहनेवाले व्यापारका त्याग करना चाहिए। एवं जिन उद्योगोंमें चर्णमें उष्णता, चर्णमें शीतलता वार-बार शरीर गीला होजाना श्रादिहोते हों, ऐसे कार्योको तो छोड़ ही देना चाहिए।

व्यस्तन—शराब, श्रकीम, भांग, गांजा, बीड़ी, सिगरेट, तमाखू, चाय, काफी. श्रादि व्यसनोंका त्याग करदेना चाहिए। रोग निवारगार्थ नियमित समयपर मोजन, मर्योदित पथ्य श्राहार, नियमित समयपर शयन, यथासमय शब्या त्याग, यथा समय स्नान श्रोर यथोचित व्यायाम श्रादिका सेवन करना चाहिए।

सूच्यना—यक्नत रोगियोंको विलास परायणता, श्रालस्य, सीलवाले मकानमें रहना, श्रसमयपर सोना, श्रपथ्य भोजन, तेज शीतल वायुका सेवन, चणमें शीतल श्रीर चणमें उष्ण स्थानपर जाना, गरम-मसाला, देरसे पचनेवाला भोजन गरम-गरम भोजन और गरम-गरम वृध श्रादि हानिकर हैं।

१४. यकृत्का आशुकारी पीतशीष प्रमूट यजी प्टॉकी कॉफ दी जिवर, एक्यूटनेक्रोसिज़ कॉफ दी जिवर।

(Acute yellow Atrophy of the Liver,

Acute Necrosis of the Liver.)

यह आग्रकारी रोग है। इसमें यकृत्के कियाशील घटक (Parenchyma tous) प्रभावित होनेसे यकृत् प्रदाह होता है। फिर रोग वृद्धिके साथ-साथ कोषागुओं के व्यापक नाशकी वृद्धि। रोग संप्राप्तिकी दृष्टिसे कोषागुओं के विनाशके साथ यकृत्के विस्तारका हास । लक्ष्या दृष्टिसे कामला, विषप्रकोष, वातनादियोंकी विकृतिके लक्ष्या, यकृत्का हास और कोषागुओंकी मृथ्यु वृद्धि । लक्ष्याध्मक दृष्टिसे डॉक्टरीमें गम्भीर कामला-इक्टरस ग्रे विस (leterus Gravis) संज्ञा दी है।

यह रोग सामान्यतः २० से ४० वर्षकी श्रायुमें होता है। कवित बालकीको । कियाँ सगर्मा होनेपर इस रोगके श्रधिक वशवक्तीं। पीदितोंमें लगभग ३० प्रतिशत सगर्भा। श्रति कवित चौथे मासके पहले। सामान्यतः ६-७ मास होनेपर।

निदान- मुख्य कार्या अज्ञात । रासायनिक विष-क्लोरोफार्म, फॉस्फोरस,

शराब आदि हैं। फॉस्फोरसका विषप्रकोप होनेपर। सामान्यतः यकृत् बदा हुआ तथा वसा अत्यधिक। किन्तु कम आशुकारी विषप्रकोप होनेपर यकृत् वैसाही, किन्तु अन्य आकारका बन जाता है और सम्भवतः वसाका शोषण होजाता है।

शारीरिक विकृति यक्तंत्—कदमें बहुत छोटा। वज़न २० से ३० भ्रौंस या कम (स्वस्थावस्थामें ६४ से ८० भ्रौंस), रंग हरिताम पीत। यक्तदावरया शिथिज, सुर्शेदार भ्रौर सरलतासे पृथक् होने योग्य। नीचे रक्तस्राव। खगडोंमें पीले भ्रीर जाजप्रदेश तथा चित्र विचित्रदाग।

यक्तत्मं पीला प्रदेश—पित्तके हेतुसे । वसा श्रीर नष्ट कोषाणुझोंके बीचमं । नष्ट कोषाणु सब श्रवस्थाओंके । रक्तसाव कोषाणुझोंके बीचमें । यक्टरकियदकाके मध्य मगडलमें उस स्थितिका श्रारम्भ । छोटी पित्तनलिकाओंका प्रदाह श्रीर यक्टरकोषाणुझोंका पुनर्जनन विद्यमान् ।

यकृत्मं रक्त प्रदेश—उक्त श्रवस्थाके पश्चात्। वसा श्रोर नष्ट तन्तुश्रोंका शोषण होजाना। सौन्निक तन्तु श्रौर कैशिकाएँ देवल शेप रहना। पीतप्रदेश नीचा होजाना। लम्बे कालमें रक्त प्रदेशकी अधिक वृद्धि होजाना।

वसापरिमाण्—साधारणतः कुछ वृद्धिः १ से १० प्रतिशत फॉस्फोरसके विष प्रकोपमें १० से =० प्रतिशत ।

त्यूसिन, टाइरोसिन—श्रीर श्रन्य श्रमिनोग्त विशेष रूपसे बह जाते हैं। सतह काटनेपर वहाँ विशेष रूपसे संचित होजाते हैं। त्यूसिन श्रीर टाइरोसिनकी उत्पत्ति संभवतः यक्तकोषाणुकोंकी श्रपकान्तिके हेतुसे।

अन्य अवयव — पित्तरंजित श्रीर कितनेक स्थानों में रक्तसाव युक्त । श्रामाशय-श्रन्त्र मार्गमें शोध श्रीर गम्भीर प्रदाह, विशेषत उण्डुकमें वृक्क प्रदाहमण । हृदय वसामय श्रपकांतिसह । प्लीहावृद्धि श्रन्तराकला रक्त दवसे रंजित ।

लक्षण--२ समृहोमं।

- प्रधमावस्थामं श्राग्नुकारी यक्तप्रदाहावस्था (प्रसंकी कामला) के गम्भीर और वर्द्ध नशील लच्छा । यक्नत्वृद्धि ४-६ दिन या ३ से ४ सप्ताह तक ।
- २. द्वितीयावस्थामें—यकृतकी पतनावस्था। सत्वर प्रगतिशील, गम्भीर और वातनाक्षी विकृतिके लक्ष्य। शिरदर्द, यकृत्को दवानेपर श्रिषक वेदना, मांसपेशियोंमें जकदाहट। श्राचोप या प्रलापसे मृच्छी और मृख्यु। वमन श्रदम्य। कामला सामान्यतः गम्भीर। सगमी हो, तो गर्भपात। रक्तके घडवे श्रीर रक्तलाव सामान्यतः विशेषतः स्वचा, रलेब्मिक-कला श्रीर नेश्र द्र्पेषा (Ratina) में। रक्तने पित्तकी वृद्धि। प्रलापावस्था (Typhoidal state) सह तेजनादी, शुष्क जिह्ना श्रादि। शारीरिक उत्तापविविध

(बहुधा मन्द्र कवित् १०४) मृत्युके पहते अधिक। स्थितिकात २ से ७ दिन। 😩 यकृत्की शिधिलत (--- वद्ध नशीलावस्थाका दमन। यदि यकृत् पाहेकी स्रोर जाता है और प्रसारित सन्त्र स्रागे निकलते हैं - तो संदर्श कोप।

सूत्र — श्वितकम मात्रामें । पित्त विद्यमान् शुस्त्र प्रथिन श्रीर निचेप सामान्यतः श्रीक मात्रामें शक्करका श्रभावनत्रके मज्ञ स्थागका श्रम्ज परिवर्त्त (Acidosis), सब नत्रका नाश । मूत्रीवाकी मात्रा न्यून । श्रमोनिया नाइट्रोजनका परिमाया श्रस्थिक (२० से १० प्रतिशत) श्रमोनोग्ज प्रथिक । स्यू गीन, टाइरोसीन सामान्यतः विद्यमान्, कभी-कभी निचोप रूपसे कभी श्रमाव । इस परीचा परसे भी यक्षत्रका श्राशुकारी पीत शोषका रोग निर्यायक जच्चयाका श्रमाव ।

मला तरोध —गम्भीर । मल रक्तसह गाढ़े र गका और घृणाजनक । रक्तमें मूत्रोया—न्यून । चार संग्रह कम । रक्तशकरा कम । रक्त—रक्तरस पित्तर जित । थका बंधना देखे। अति पतला । वानडेन बर्धकी प्रतिक्रिया—सत्वर प्रत्यच प्राह्म ।

रोगविनिर्गाय—मुख्य सारभूत जच्या—कामला, वमन होते रहना, वात प्रकोपके लच्च, यकृत्का हास, मूत्र संस्थानमें परिवर्तन।

फॉस्फोरसजन्य विष— जच्चोंकी दो अवस्थाओं के बीच विभिन्न विशास, यहरू वृद्धि वसामय और वसापकांति विश्वत होनेपर विषका निर्याय ।

साध्यासाध्यता—परीचा दर्शक लच्चणोके होनेपर स्वास्थ्य प्राप्ति असम्भव । किवल सप्ताहोंके लिये सुधार और रोग स्थितिमें वृद्धि । फिर मृत्यु उप आशुकारी प्रकारमें कभी स्वास्थ्यकी आशा रख सकते हैं । आशुकारी प्रकारमें सामान्यतः मृत्यु २ साप्ताहके मीतर ।

चिकित्सोपयोगी सूचना

रोगीको शब्यापर पूर्ण आराम देवें । अमलत्व वृद्धि (एसीडोसिस) के दमनार्थ चारीय

रोगकी जीयांबस्थामें त्वचाका रंग हरा होजाता है। यक्तरप्रदेशमें वेदना, प्रताप, श्राह्मप, तन्द्रा वेहोशी, शुष्क धौर पिक्तल जिह्या सामान्यतः ज्वर १०२०, मलमय रक्त जाना आदि सामान्य । आयुर्वेदमें कहे हुए असाध्य कामलाके लक्ष्य इस रोगमें मिलते हैं।

अपरीक्षा करनेपर दुःसाध्य वमन, गम्भीर शिरदर्द, व्याकुलता, मांस पेशियोमें सिंचाव, तेज नाड़ी, अश्वि, अनिनमान्य, तृषा, शारीरिक उत्ताप सामान्यतः ६६ से १००, कनीनिका प्रसारित, तिलपिष्टनिम मल, मलावरीध, स्थान-स्थानसे रक्तसाब, विशेषतः सामाशख, सन्त्र, तृवक और खचाके नीचेसे, मूत्र गहरा लाल, पित्तरंजक प्रधिन और प्रखेपमय, मूत्रमें ल्यूसिन और टाइरोसिन प्रचेपभी विद्यान् और रक्तकम आर्सग्रह-मय आदि लक्षण चिन्ह प्रतीत होते हैं।

श्रीषि (सोडा बाई कार्ब) श्रीर द्राच शर्करा देवें । उदरको शुद्ध रखना चाहिये । प्रतिदिन श्रीच शुद्ध होनी चाहिये । व्याकुलता श्रीर निद्रा नाशके लिये स्तरोखर (पर्पटारिष्टके साथ) या चन्द्रकलारस । (श्रफीम वाली श्रीषि न देवें, श्रन्यथा विष प्रकोपकी वृद्धि हो जायगी । ढॉक्टरीमें निद्रा लानेके लिये ब्रोमाइड १० से ३० ग्रेन दिनमें ३ वार देनेका विधान है ।

रोज़ संतरका शर्जात या दाच शर्करा नींब्के शर्जातके रूपसे पिताते रहे या गुदाद्वारा नमक जल ४-८ घोंसके साथ १ प्रतिशत द्राचशर्करा ४-६ घण्टेपर देते रहना चाहिये।

रोगीको दूध, शर्करा, मोसम्भीके रस, संतरेके रस, नींबुके रस श्रादिपर रखन। चाहिये। डॉक्टरी मत श्रनुसार प्रतिदिन कम-से-कम १-२ श्रींस द्वाच शर्करा तो देते ही रहना चाहिये।

सगमीवस्थामें अपरमार सदश (Eclampsia) के अनुसार करनी चाहिये। इस अवस्थामें (स्तरोखर लाम न होनेपर निरुपायवश अतिस्चम मात्रामें मोर्फिया और पृट्टोपिन का अन्तः चेपण किया जाता है। मूत्र शुद्धिके लिये किट प्रदेशपर दोनों ओर अलसीकी रोटी बाँधते हैं। इस श्राचोपमें वृक्त प्रदाह होता है। अतः आशुकारी वृक्क प्रदाह शामक चिकित्सा हितकर होता है। मूत्र विरेचन नहीं देना चाहिये।

यकृत्का मन्दाशुकारी पीतशोष

(Sub acute Necrosis of the Liver)

इस प्रकारमें यकृत्के कोषागुर्ख्योका नाश मन्द वेगसे होता है। जिससे यकृत्प्रदाह न्यून होता है। श्रीर पूर्ण स्वास्थ्य प्राप्तिकी श्राशा रख सकते हैं।

यक्तदु विकृति— यकृत् छोटा भौर भितिभनियमित। कतिप्य गोल प्रन्थियों-सह । यकृत् कोषायुद्योंका नाश होकर सौत्रिक तन्तु उत्पन्न होते हैं, उनके कोषायु यकृत्कोषायु भौर यकृत्की नलिकाभोंके सदश भासते हैं।

दबा हुन्ना सेन्न — सीन्निक तन्तुन्नोंकी रचना वाला । विनाशके पश्चात् मूल श्राकारका सभाव । व्यापक देखाव, श्राद्यकारी पीतशोष श्रौर यकुद्दास्युद्दरके बीचका ।

श्चतिनया रोगी—श्चाशुकारी यकृत् पुनर्जननके मध्यवर्ती प्रदेशसह चेत्र श्चप्रभावित ।

वक्तरय — इस महत्वकी स्थितिके सम्बन्धमें श्रभीतक परिचय श्रति श्रपूर्ण मिला है। चिकित्सा — श्राशुकारी प्रकार श्रीर कामजा रोगके श्रनुरूप।

१५. त्राशुकारी संकामक यकृत्यदाह

Acute infactive Hepatitis-Epidemic Jaundice-Catarrhal Jaundice.

यह रोग अज्ञात विचकी संप्राप्तिजन्य होता है । इसका सम्बन्ध स्पिरोवेटका

कामला से नहीं है। प्रसेकी श्रीर जनपद व्यापी प्रसेकी, ये दोनों कामला सामान्यतः होते रहते हैं। दोनोंमें पित्त निलकाश्चोंका प्रसेक होता है। फिर यकूत् प्रदाह होजाता है।

विकीर्यं श्रीर जनपद व्यापी, दोनों प्रकारके रोगोंमें लक्ष्यात्मक संप्राप्त्यात्मक दृष्टि से कुछुमी भेद नहीं है। जनपद व्यापी प्रकारका कारण श्रमीतक ज्ञात नहीं हुआ। इसमें मृत्यु संख्या बहुत कम होती है। जनपद व्यापी प्रकारमें कुछ रोगियोंको यकृतके तन्तुर्भोका श्राशुकारी नाशसह पूर्यं स्वास्थ्यकी प्राप्ति होजाती है।

इस रोगकी संप्राप्ति विशेषतम बालकोंको और युवकोंको होती है। बदी आयु होनेपर लच्चण गम्भीर और कामला प्रायः दीर्घकाल स्थायी होती है।

संक्रमण शक्तिका स्थितिकाल-श्रनिश्चित्। सम्भवतः पूर्वरूपमें तथा कामला श्राक्रमणके पश्चात् ३-४ दिन तक।

सहायक कारण् श्रीत शराब सेवन श्रीर श्रकस्मात् शीत लग जाना श्रादि। चयकाल (१) प्रत्यच संक्रमण्में सामान्यतः २० से ३४ दिन । इससे भी लम्बा हो सकता है। संभवतः कम नहीं। (२) श्रन्तः चेपणसे १० से १२ सप्ताह। निर्दिष्ट मर्यादा ६ से १४ सप्ताह, कमी ६ मास।

पूर्वरूप-श्रवसञ्जता श्रोर श्ररुचि, ये शायः पूर्व-कालमें श्रीर गम्भीर वमन, श्रितसार कुछ सामान्य। स्थिति १ से १० दिन।

त्तच्या-- १. कामला-- तेजस्वी पीतवर्णं । चिरकारी कामलाकी गहरी आभा कभी नहीं होती । इसका देखाव १-१० दिनमें होता है ।

२. क्षुश्वानाश—उबाक भ्रीर वमन (विशेषतः मोजन श्रधिक हं नेपर), सिर-दर्द, मल लिप्त जिह्ना भीर बेचैनी, ये सब शनैः-शनैः बढ़ते हैं।

३. शारीरिक उत्ताप—विविध । सामान्यतः १०१° से १०२°।

४. श्रवरोधक कामजाके सदश लत्त्रग् —मृत्रमें पित्त जाना, तिखपिष्ट-निभमज, मजावरोध, मस्तिष्कका श्रवसाद, कग्डु, मन्दनाड़ी श्रौर पित्तरं जित रक्तरस । पित्ताशय शुक्का श्रमाव या गम्भीर वेदना । पीठ श्रौर हाथ-पैरोंमें एक साथ वेदना .

४. यकृत-प्रायः किंचित् बढ़ा हुन्ना भीर मृदु । ण्लीहाभी स्पर्शमाद्य ।

६. रक्त-श्वेतासुश्रोंका हास । लसीकासुश्रोंकी वृद्धि । रक्तन्तु वाहक (Prothrombin) की समताका हास । रक्त, जमनेके समयकी वृद्धि ।

७. वानडेन बर्घकी प्रतिक्रिया-द्विविध प्रकारकी या विविध ।

कामला सुची—१४ एकाई से ग्रधिक बढ़ी हुई। १०० ग्रथवा ग्रधिक।

ह. यकृत्की कार्यकारिताकी परीचा—कुछ दिनोंके लिये दुर्वाल यकृत्की किया सुरपष्ट।

सूचना—(१) कामलाका अभाव। पिंगल मूत्रपित्त (Urobilin) सामान्यतः बढ़ा हुआ, ये पूर्ववर्ती लच्च्या मात्र हैं। संकामकता जनपद व्यापी प्रकारमें किश्चित्र स्वीकार करने योग्य।

(२) ग्रान्तः च्रेपित समृह — तम्मा चयकात्व ग्रीर कामवाका तम्मा स्थिति कात्र (४ से म सप्ताह) शीतिपत्त सामान्य ।

क्रम श्रीर सीमा— स्थितिकाल २ से १ सप्ताह, रंग प्रायः कुछ म्हान। सामान्य गम्मीरता वाले रोगियोंमें रोग शमन होनेके प्रचात् स्लानताका श्रमाव। श्राचेप श्रवरय। मृत्यु संस्या २ प्रति सहस्रसे भी कम। श्राशुकारी तन्तुनाशसह रोगका कम सामान्यतः खरित, २ से ६ सप्ताह।

रोगविनिर्गाय — कामला होनेके पहले निर्गाय नहीं हो सकता। युवा रोगीमें किचित उत्तरकालमें कठिनता होती है। बड़ी धायुवालोंमें कर्कस्फोट तो नहीं है, वह निर्गाय कर लेना चाहिये। बोलके रोगमें अधिक उत्तापका अमाव, चिपचिपापन — अधिक केन्द्रमय रक्ताणु और लेप्टोस्परा कीटाणुओंका सह्माव होनेसे इस रोगसे प्रभेद होजाता है।

विकित्सोपयोगी सुचना — उष्ण शय्यापर श्वाराम करें।

भोजन—श्रधिक कर्बोदक और न्यून वसामय। उत्तम प्रथिनमय (न्यून प्रथिनमय हानिकर) यदि वमन होती है, तो द्रांच शर्करा मिलाकर थोड़ा-बोड़ा शीतस जल पिलानें।

उदर-जुलाब न देवें किन्तु भ्रन्त्रको शुद्ध रक्खें । सौम्य सारक भ्रीषधि देते रहें । भ्राचेपकालमें -- भारीमोजन श्रीर शीतल योगका त्याग करें ।

ऋषिध योजना — इस रोगकी मुख्य श्रीषधि सुतशेखर है। यह यक्ट्यदाहके श्रितिरक्त श्रामाशय श्रीर भ्रन्त्रमें रहे हुए विषकों भी दूर करता है। सुतशेखर, भ्रमृतासत्व श्रीर शहदके साथ दिनमें २ बार देते रहें विशेष चिकित्सा कामजा रोगमें क्षिले भ्रनुसार।

इस रोगमें कुथा नष्ट हो जाती है, परन्तु जब चिकिस्सासे लाम होनेपर कुथाकी वृद्धि होती है, तब मो एक समयमें अधिक मोजन नहीं करना चाहिये। शनै:-शनै: आहार बढ़ाना चाहिये। धृत. तैल, मस्स्य, मांस, गग्म-मसाखा आदि आहारका उपबोग हो सके, उतना कम करना चाहिये। एवं शराबका तो बिस्कुल त्यागकर देना चाहिये।

यकृत्पदाह होनेपर श्रिष्ठ मखपान करनेसे यकृहास्युदर, मेदोवर्षक श्राहारका श्रिष्ठ सेवन करनेसे यकृत्में मेदोमराग, पारद; किनाईन, श्रादि श्रीषधियोंका श्रिष्ठ व्यवहार करने या उपदंश श्रथवा स्वय रोगकी उत्पत्ति हो जाय, तो मोमबल् यकृत्, तथा उपदंश हो जानेसे प्रन्थिमय यकृत् श्रादि व्यक्षियाँ उपस्थित होती हैं। श्रतः पथ्यापथ्यके सम्बन्धमें श्राग्रहपूर्वक सम्हाल रखना साहिये।

पथ्या रथ्य - कामलारोगमें कहे अनुसार ।

यकृत्की सिक्थापकांति

मोमञ्ज् यक्कत्—धनिसोहर विकर—वेक्सी खिवर। Amyloid Liver-Waxy Liver. अपक्रांति—(Degeneration) शरीरके किसी तन्तु (Tissue) के मूजभूत जीवन पदार्थ (Protoplasm) के रासायनिक (Chemical) परिवर्तन या सूचमनम अणु गों के वैधानिक (Molecular) परिवर्त्तन होनेसे तन्तुओं के धर्म और प्रकृतिमें रूपान्तर होकर शनै:-शनै: तन्तु विनाशके वशवर्त्ती हो जाय, उस किया अथवा विकारको अपकान्ति और अपकर्ष कहते हैं। इस अपकान्तिसे पीढ़ित होनेपर संयोजक तन्तु स्वकार्य करनेमें असमर्थ हो जाते हैं। अपकान्तिके अनेक प्रकार हैं। इनमें से सिक्थापकान्ति, यह यक्त्वको अधिक प्रभावित करती है।

रोग परिचय—यह यकृत्की चिरकारी वेदना है। इस व्याधिमें यकृत्के कोष-समृह या रक्तशिहिनयाँ अथवा दोनोंकी स्थानिक अथवा व्यापक सिक्थापकान्ति होती है। कर्यदमाल अपची (Scrofula) के पदार्थके समान इसमें नृतन कोषोंकी उत्पत्ति नहीं होती। इसमें तो संयोजन तन्तुओं में मोमवत पदार्थ संचित होता जाता है।

इस अपकानितसे यहत्का वज़न बढ़ जाता है। कमा-कमी वज़न १॥ सेरसे बढ़कर मसेर पर्यन्त, किन्तु मेद की अधिकता न हो, तो इसके अवयवमें कुछ्मी विजय-याता नहीं होती। कोई-कोई समय यकृदवृद्धि इतनी होजाती है कि दिख्या वृक्क और भ्रीहा आदि इतर यन्त्र श्राच्छादित होजाते हैं।

इस अपकान्तिमें बहुधा मंडलके बाहर मेदसंचय, मध्यमें मोमवत द्रव्य संचय और भीतर धातुरंजक द्रव्य (Pigment) संगृहीत होता है ।

प्रारम्भिक कारग्-

- १. त्तय कीटार्य विशेषतः बहुधा श्रस्थियों श्रीर फुफ्फुसके ।
- २. फिरंग विष-निशेषतः श्रस्थि श्रौर गुद निलकामें प्योत्पत्ति (नियत नहीं) इनके श्रतिरिक्त कभी-कभी श्रस्थि वज्ञता, गम्भीर ज्वर, कर्कर्रकोट श्रादि भी ।

संप्राप्ति —यकृत्वृद्ध, ठोस और रक्तहीन । सतहपर उज्ज्वल । सुदम रचना विकृति—

यक्कत्रके मीतर धनेक स्वम कंदिकाएँ (Lobules) हैं। उनके भीतर रही हुई केशवािहिनियों की दोवारके उपान्तः स्तर (Sub endothelial layer) से अपकािन्तका प्रारम्भ होता है। केशवािहिनियाँ सूज जाती है। फिर इस अपकािन्तसे उरपस पदार्थका यक्कत्रके कोषागुशींपर दवाव पदनेसे वे सब चिटक जाते हैं; और अपकािन्तप्रस्त होकर शीर्यां (Atrophy) होजाते हैं।

यकुत्को काटनेपर कटा हुमा भाग तेजस्या भौर मोन सदश पीले वर्णका प्रतीत होता है। यदि इसके उत्पर टिक्कर आयोडीन खावा जाय, तो उसका वर्ण गडरा रक्त रिक्कष बन जाता है; किर वह क्रमशः तिरोदित होकर मुख रंगकी प्राप्ति हो स्राप्ती है। यदि आयोडीन प्रवोगके प्रसात् १ प्रतिशत शम्थकके तेज्ञावका दव कार्जे, तो वर्ण काला-नीला या बैंगनी-सा हो जाता है। यदि मैथिल वायोलेट (Methyl Violet) का प्रयोग किया जाय, तो वर्ण गुलाबी हो जाता है।

लक्ष्मण् श्रानिश्चित्। यकृत् बढ़ा हुआ। किनारा गोल और मुलायम। प्लीहा प्रायः स्पर्श प्राह्म। जलोदरका श्रभाव। यकृत्में व्यापक श्रपकान्ति होनेपर पायहुता, शीर्याता, श्रतिसारभी (यदि श्रन्त्र प्रभावित होगये हों तो) तथा लसीकामेह (मूत्रमें-शुश्रप्रथिन जाना) आदि। इनके श्रतिरिक्त उबाक, वमन और श्रप्तारा भी हो सकता है। किसीको प्रारम्भमें कामलाभी। रोगके श्रत्रमें प्लीहा, वृक्त श्रीर श्रन्त्रभी दृषित होजाते हैं।

रोगविनिर्णय — बढ़ा हुन्ना यकृत् श्रीर रोग वहन करने वाले कारण उपस्थित होनेसे सरलतासे निर्णय।

साध्यासाध्यता — परिणाम श्रति भयंकर । चीणता बढ़ती जाती है । किसी प्रकारकी चिकित्सासे लाभ नहीं होता ।

मोमवत् यकृद्व्याधि चिकित्सा

इस रोगकी चिकित्सा प्रारम्भावस्थामें रक्तशोधक भौर रक्तपौष्टिक श्रौषधियों द्वारा हो सकती है। यदि रोग भ्रति बढ़ गया है, तो परिग्रामका निर्णय नहीं हो सकता। लघु-पौष्टिक पथ्य भोजन भौर ऊनी वस्त्र परिधान लाभदायक है।

रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोग संग्रहमें जिली हुई श्रौषधियोंमेंसे योगराज रस, ताप्यादिजोह, जयमंगल रस, हेमगर्भपोटली रस प्रथम-विधि, जदमीविजास रस सुवर्णयुक्त, नवायस रस, तक्कमण्ड्र, भृंगराजासव, त्रिफलाग्छि श्रौर श्रष्टमूर्ति रसायन श्रादि श्रोषधियाँ हितकर हैं।

पूराजन्य विकारमें बङ्ग भरम, योगराज रस या ताप्यादि जोह, चयजनित विकारमें हेमगर्भपटोलीरस श्रीर लच्मीबिलास, जीग्यं विषमज्वरजन्य व्याधिमें जयमंगल रस श्रीर उपदंशज विकारमें श्रष्टमूर्त्ति रसायन देना हितकर है। इन श्रीषधियोंके सेवन-कालमें शिलाजीत देते ही रहना चाहिये। यदि रक्तमें न्यूनता है श्रीर श्रपचन बना रहता है, तो भोजनकर लेनेपर श्रिफजारिष्ट पिलाते रहना चाहिये।

रोगकी प्रथमावस्थामें यदि रोगीको तक्रकल्प कराया जाय और तक्रमगडूर दिन में दो या तीन बार थोईंग-थोड़ी मात्रामें देते रहें, तो रोगी स्वास्थ्य प्राप्तकर लेता है।

पथ्यापथ्य-कामलारोगर्मे लिखे श्रनुसार ।

१७. मेदमय यकृत

फेटीलिवर-Fatty Liver.

इसके २ प्रकार हैं। १. मेदोमरण, २. मेदापकान्ति। इनमेंसे मेदोमरण (Fatty infiltration) की संप्राप्ति यकृत्के घटकोंमें नूतन वसा वृष्य मरजाने या मेदापकान्ति (यकृत्के घटकोंके जीवद्रम्यका विनाश) द्वोनेपर होती है। मेदोभरण—यह मेदोवृद्धि (Obesity) होनेपर उत्पन्न होता है। इन्त्रिय किया विज्ञानकी दृष्टिसे सगर्भावस्थामें भी यकृत्में मेद २ से ३ प्रतिशत स्वस्थ प्रवस्था में रहता है। इस परिमाणकी वृद्धि होनेपर यकृत्का मेदोभरण कहलाता है। यह मेद तेज शराब श्रीर दृथरमें डालनेपर पिघल जाता है। सिकीमें नहीं गलता तथा श्रॉस्मिक एसिडमें काला हो जाता है। इस प्रकारका मेदोभरण होनेपर संयोजक तन्तुश्रॉ (Connective Tissues) के चारों श्रोर मेदकोष (Fat Globules) श्रीर मेदाणु (Molecular Fat) श्रस्तामाविक रूपसे परिव्यास होजाते हैं।

मेदापकान्ति — संप्राप्ति विष प्रकापसे । रासायनिक विष (शराब, क्लोरोफार्म, किनाइन, श्रायडोफार्म, सुवर्ण सोमल, फॉस्फोरस श्रादि) उद्भिद् कीटाणुविष मोतीकरा, फुक्फुसप्रदाह, प्यज्वर श्रादि) प्राणिज कीटाणु (विषमज्वर, स्पिरोक्टेटल कामला, फिरंग श्रादिके), सेन्द्रिय विष सराभीवस्था, मधुमेह ग्रादिसे उत्पन्न, इनमेंसे किसीभी प्रकारके विषका प्रकोप होनेपर बड़ी हुई शांगीवस्थामें मेदापक्रान्ति ।

श्रपक्रान्ति होनेके पहले उस स्थानमें स्यामशोफ (Cloudy Swelling) उपस्थित होता है। जिससे घटक फूल जाते हैं और उनमें रहे हुए मूलभूत जीव दृश्य (Protoplasm) में नृतन क्योंकी उत्पत्ति हो जाती है और वे सब स्थाम बन जाते हैं। उनमें रहे हुए जीवकेन्द्र (Nuclei) प्रायः श्रदृष्ट होजाते हैं। यदि यह परिवर्त्तन मर्योदाके मीतर हो, तो घटक पुनः पूर्ववत् होजाते हैं। किन्तु शोक श्रत्यधिक होनेसे, परिवर्त्तनके पश्चात् मेदाकान्ति : Fatty Dégeneration) हो जाती है।

मेदापकान्ति होनेपर तन्तु कोमलतर होजाते हैं। उनके परिमाणकी वृद्धि हो जाती है श्रीर उनके टूट जाने या फट जानेका विशेष सम्भावना रहती है। इस श्रपकान्तिसे पीढ़ित श्रवयव पीताम या पिङ्गलवर्णका होजाता है। उस यन्त्रकी स्वामाविक क्रिया यथोचित नहीं होती। इस श्रपकान्ति युक्तस्थानको काटनेपर छुरीको भी मेद समान दाग लग जाता है। एवं इस श्रपकान्तिसे श्रत्यधिक रूपान्तर हो जानेपर यदि श्रवयवको जलमें डाला जाय, तो वह जलपर तैरता है।

मेदोभरण-मेदाप्रकान्तिमं प्रभेद्—मेदापकान्तिमं प्रतीतमेद रोगाकान्त घटकोंमं शुभ्रप्रधिनकी अपकान्ति (विनाश) से उत्पन्न होता है। मेदोभरणके समान संचित मेद नहीं है। सामान्यतः देहके घटकोंमें मेदोत्पत्ति होना, यह एक स्वामाविक किया है। जैसे-जैसे यह मेदोत्पत्ति होती जाती है, वैसे-वैसे शरीर विधानमें मेदका खर्च भी होता जाता है। इसमेंसे जो शेष रह जाय, वह संचितमेद कहलाता है। इसके विपरीत जब कोषोंमें शुभ्रप्रधिन तत्त्वकी न्यूनता होजाती है और उत्पन्न मेदका उपयोग होनेमें ज्याघात पहुँचता है, तब ये दोनों कारण एकी भृत होकर मेदापकान्तिकी उत्पत्ति करा देते हैं। मेदापकान्तिमें प्रधिन नष्ट होजाती है; उसकी पूर्त्ति किसी प्रकारसे नहीं होती। इस हेतुसे अन्तमें आकान्त विधानका शोष (Atrophy) हो जाता है।

त्तत्त्त्ता — कारण अनुसार विविध । यकृत् बढ़ा हुआ, मुखायम और वेदना-रहित । कामला या जलोदरका श्रभाव ।

मेदमय यकृत् चिकित्सा

इस रोगमें पश्य पालनकरने और आवश्यक श्रम सेनेकी आवश्यकता है। स्वेदनद्वारा मेरके श्रमुओंको बाहर निकाल देना श्रति हितकर है।

कीटाया. विष या खनिज विषजनित रोग हो, तो कारया धनुरूप चिकित्सा करणी चाहिये। शिलासिंदूर वटीसे मेर कम होकर रोगो स्वस्थ होजाता है। उदश्में दोष हो तो धारोग्यवर्दिनीका सेवन करना च हिये।

राजयचमा, फुफ्फुसप्रदाह कादि रोगोंके सहवत्ती, इसकी उत्पत्ति हुई है, तो मूल रोगको दूर करनेको चिकित्सा प्रधानतासे करनी चाहिये। हृदय श्रीर फुफ्फुसके बलकी रजाके लिये श्रस्तक प्रधान लच्मीवितास रस देते रहना चाहिये।

मेद वृद्धिको त्र करनेके लिये मेदोहर श्रकंके साथ शिलाजीत या चन्द्रप्रमाषटी श्रथचा महायोगराज गूगलका सेवन दीर्घकालसक कराना चाहिये। श्रति जीर्यागोमें त्र्युच्याच लोह हितावह है। इस लोहसे यकृत् श्रीग रक्त सबल बनते हैं श्रीर मेद शनै:- शनै: कम होकर रोगका निवारण होजाता है।

प्रधापश्य

पथ्य — भात, बी, शक्कर आदि मेदबर्धक आहारको हो सके, उतना कमकर देना चाहिये। मोजनका परिमाण कम किया जाय, तो सन्वर लाभ होता है। प्रातः-सायं अमण, परिश्रम, स्वेदन किया, शुश्कभोजन आदि हितकर हैं। गेहुँ, चने, मृंग. वाजरी, ज्वारी, मक्का, कोदों, सामो आदि धान्य और लक्कन पथ्य हैं।

चि॰ त॰ प्रश्यम-खराड पृष्ट ३७ में जिखा हुन्ना ज्योपादि चूर्य मिश्रित सत्त्के सेवनसे श्रद्मि प्रदीप्त होती है श्रीर भेदोभरगाकी निवृत्ति होती है।

श्चाप्रथ्य - शराब, भ्रालस्य, दिनमं शयन, श्वधिक भोजन, खट्टे पदार्थीका सेवन, दही, श्रविक वी भीर श्वधिक शकर भादिका त्याग कर देना चाहिये।

१८. वित्ताशय प्रदाइ

कोलेसिस्टाइटिस—Cholecystitis.

निद्दान—इस रोगकी उत्पत्ति उद्भिद् कीटाणुश्चें के श्वाक्रमणसे रक्तप्रदाह शौर निवयोंका प्रसारण होनेपर होती है। सामान्यतः निवयोंमेंसे प्रहणी कीटाणुश्चोंसे रहित रहती है, किन्तु यह मूत्रमें पित्तरहित कामकामें सखर प्रभावित होजाती है।

कीटाया —सामान्यतः बेसिबस कोलाई आदि अन्त्रस्थ, स्ट्रेप्टोकोकाई और स्टेफिबोकोकाई। इनके अतिरिक्त मोतीकरा, फुफ्फुसज्बर और प्रवोत्पादक कीटाया-ब्रॉमेंसे भी कोई पिचारायमें पहुँ च जाती है। पित्ताशयारमरी कथित भायु, जाति भौर सहायक कारण इस रोगमें भी प्रतीत होते हैं।

वर्गीकरण्—सामान्यतः असंभवित है। फिरभी समभानेके क्षिये निम्न विभाग हो सकते हैं।

- (१) आशुकारी, मंद आशुकारी और चिरकारी।
- (२) प्रसेकी, प्यारमक अथवा त्वचा और उपादानभूस तन्तुओंका अकस्मात् गंभीर प्रदाह (Phlegmonus) उक्त दोनों प्रकार पित्तारमरी सहित या रहित । प्रसेकीमेंसे तन्तुप्रदाह या चिरकारी प्रकारमेंसे आशुकारी बन जाना।

चिकित्साभेदसे विभाग—

- भ. भाशुकारी, प्रसेकी पित्ताशवप्रदाह ।
- श्रा. चिरकारी प्रसेकी वित्ताशयप्रदाह ।
- इ. चिरकारी पूबारमक वित्ताशयप्रदाह ।
- ई. श्राशुकारी प्यात्मक पित्ताशयप्रदाह ।
- उ. पित्ताशयके उपादान भूत तन्तुश्लोंका प्रदाह ।

अ. आशुकारी प्रसेकी पित्ताशय प्रदाह

Acute Catarrhal Cholecystitis.

निदान—()) पित्ताश्मरी; (२) कीटाणु आक्रमण (उदा० मोतीकरा आदिके कीटाणु); (३) कारण अविदित ।

कीटासु संक्रमस् — मोतीकराके बाद रहे हुए मोतीकराके कीटासु, अन्त्र कीटाबु (B. Coli) या सम्य ।

रोग संप्राप्ति-

मंद् प्रकार—सामान्य प्रदाहमय परिवर्तन या श्रति लाल पिताशय (Strawberry gall-bladder).

गंभीर प्रकार—पिताशय प्रसारित और दृढ़ । दीवार मोटी । श्रे ध्मिक-कला रक्तसंग्रहमय, श्रे ध्मले आच्छादित, प्रायः चतमय । दृध्य—(१) रसमय; (२) कीचढ़ सदश रस और सौन्निकतन्तुमय; (३) रंजित पित्तमय द्वव । पित्ताशयकी निलका प्रायः दृद्ध बन्द । निकटवर्त्ता लसीका ग्रन्थियाँ बढ़ी हुईं । बृहदुन्त्र आदिसे संज्ञनता ।

लचारा — मंद प्रकारके जलगा प्रायः रोग निर्मायक नहीं होते अथवा उनपर जच्य नहीं दिया जाता। उदा० अपचन श्रादि। गम्भीर प्रकारके जलगा —

१. वेद्ना—विविध परिमाणमें । सामान्यतः यकृत्पर शुक्षके समान गम्भीर श्रीर श्राकत्मिक प्रचएड होनेवाली । उसके किरण दिल्ला श्रांसफलकके कोणमें श्रथवा कभी कंधेकी श्रोर । कभी-कभी दाहिने श्रधिकश्रीणिका खातमें या हृदयाधरिक प्रदेशमें ।

- २. पीड़ना समता-- बच्य देने योग्य । ब्वापक और फिर ६ वीं पशु काके वास स्थानिक ।
- ३. कामला—श्रभाव (प्रदाह फेलता है या पित्ताश्मरी) साधारखी वित्त निकामें हो, तो कामलाका सदभाव।
 - ४. पित्ताशय सामान्यतः स्पर्शप्राह्म । पेशियोंके तनावसे अस्पष्ट ।
 - ४. यकृत्—सामान्यतः नहीं बदता ।

उदरव्िष्डका पेशी कठोर । म वीं भ्रौर ६ वीं पशु काके बीचमें पीठकी भोर चेतनाधिक्य । कुछ भ्रामाशिक व्याकुलता । शारीरिक उत्ताप बदना । रक्तमें भ्रानेक जीववेन्द्रसुक्त रक्ताणु उपस्थित ।

क्रम — मंदप्रकार वाले थोड़ेही दिनोंमें स्वस्थ होजाते हैं। सामान्यतः रोगका पुनराकमया। फिर बड़कर चिरकारी वित्ताशयप्रदाह।

श्रनुगामी विकार--१. चिरकारी पित्ताशयप्रदाह ।

- २. संज्ञग्नता, श्रामाशय श्रादिसे । कारण, श्रामाशयमें विकृति, प्रायः श्रनिदिष्ट ।
- ३. पित्ताशयका पुरामय चिरकारी प्रकार।
- ४. गम्भीर प्रकारकी वृद्धि होना । उदा० पित्ताशयकी स्वचा श्रौर उपस्वचाके तन्तुश्रोंका प्रदाह श्रथवा श्राशुकारी प्रमय पित्ताशयप्रदाह ।

रोगविनिर्ण्य—उपान्त्रप्रदाह श्रोर प्रतिहारिणी शिराप्रदाह (Pylephlebitis) से करलेना चाहिये। (पित्ताशयाश्मरीसे विभेद करना बढ़ा कढिन) बेदनाकी गम्भीरता, प्रयात्मक पित्ताशयप्रदाहमें। उपादानश्रुत त्वचा श्रादिमें श्रतिबेदना। 'ख' किरया परीका कचित सहायक।

आ. चिरकारी प्रसेकी पित्ताश्यप्रदाह (Chronic (atarrhal (holecystitis))

कारण् — प्रायः पित्ताशमरीके उपद्ववरूप । श्राक्रमण्से ही चिरकारी श्रधवा श्राशुकारी प्रदाहके पश्चात् चिरकारी उपान्त्रप्रदाह प्राय: विश्वमान् । कभी-कभी प्रहृष्णी त्रस्य उपस्थित ।

सम्प्राप्ति— पित्ताशय त्राकुन्चित । थोड़ा पित्त । निक्कामें तन्सुदार श्रहेष्मा । विश्वाश्मरी प्रायः उपस्थित । संलग्नता सामान्य । सौत्रिक तन्तुक्रोंसे दीवार मोटी होताना । थोड़ा सामान्य कफ शेय रहना । पित्ताशयके मीतर प्रवाहिक श्रवस्थासे होकर गहानावस्थातकके सब प्रकारकी प्रतीति ।

तस्याग् — रोग मुक्तिके लिये प्रामः लम्बाक्रम । परवर्ती चिरकारी श्रातीर्थ रोग (१) कौड़ी प्रदेशमें वेबैनी । श्राक्रमण्या समय श्रानिविमत । भोजनसे सम्बन्ध भी श्रानिश्चित । संस्थिति श्रानेक प्रकारसे, विशेषतः दिल्या श्रानुपारिवक प्रदेशमें । बेदना किरसा दिल्ला श्रीसक्तक कोस्नों । सारसेवन, यमन होने या श्राहार सेवन करनेपर वेदनाका दमन होना अथवा असर न होना। (२) कौड़ीप्रदेशमें भारीपन, अफाराके सहरा। (३) उबाक, विशेषतः वृत-तैलमय आहारके पश्चात और वमन होजाना। (४) कामजेका अभाव। अन्त्रस्थिति अनेक प्रकारकी, कब्ज़ होजाना फिर अतिसार ज्वरका स्थान।

चिन्द्व—(१) पित्ताशयपर पीइनाइमता मर्फीचिन्द्द (Murphy's sign) अर्थात् दीर्घश्वास प्रहण कालमें पित्ताशयपर स्पर्श करनेसे वेदनाकी बुद्धि। (२) दिख्या उदरदिख्का पेशीका तनाव। कभी दिल्ला निम्न पशुकान्तर पेशिबोंकी बोइनाइमता और तनाव। (३ रीडेलका खण्ड (Riedel's lobe) अर्थात् यकुत्के दिख्या खण्डमें अस्वाभाविक जिह्ना श्राकारका भाग लगा हुशा प्रतीत होना।

शूलका श्राक्रमण पित्ताश्मरी शूलके सदश विचित्त । पित्ताश्मरी सामान्यतः उपित्वत । कमी उसके सदश चिरकारी उत्तेजना होती रहती है, किन्तु शखाचिकित्वा करनेपर श्रश्मरीकी प्राप्ति नहीं होती ।

क्रम स्रोर अनुगामी उपद्रव—रोगवर्द्ध नशील । शिरदर्द स्थवा हार्दिक लक्त्यों सदश स्राक्रमस्, हृदय प्रदेशमें वेदना, हृदयमें घड्कन स्रादि । संलग्नता श्रह्णी या धन्य स्वववके साथ, श्रस्थिर वेदना । साथमें चिरकारी उपान्त्रप्रदाह उपस्थित ।

रोगविनिर्गाय—श्रामाशयिक वर्ण, श्राम्त्रिक वर्ण, हृदय पेशीकात्रत. पृष्टवंशका संधिप्रदाह (Arthritis) श्रीर चिरकारी उपान्त्र व्हाहसे पृथक करना चाहिये।

'स' किरण पर ता (Cholecys Tography) अपार दर्शक र'जन करनेपर पित्ताशयकी छाया गंद या अपतीत । अथवा वसापधान भोजनके पश्चात् वह रिक नहीं होता। संज्ञग्न होनेपर आकृति विकृत होजानी है।

चिकित्सोपयोगी सुचना—भोजनी घी-तैल कम-सं-कम देवे'। चार सेवन हितकर है। प्रतिदिन सुबह मेगसल्फ १ से १॥ ड्राम उदरशुद्धिके लिये देते रहें।

पित्ताशयप्रदाहक गलनावस्था या शोष (Cholecystitis Obliterans, Atrophic Cholecystitis—वह पिताशयाशमरी और चिरकारी पिताशयप्रमहिक परवर्षों उपदव है। इस प्रकारमें साविक रज्ञद्वारा पित्ताशयका अक्क चन, अश्मरीसे चिषक जाना और सामान्य संज्ञानता उपस्थित होते हैं। फिर लच्च बेहना, संज्ञानताके हेतुसे मंद स्वास्थ्य, कितनेक चिपचिषे कफद्वारा मार्ग भरजाना आदि प्रकाशित होते हैं। पश्चात् पीदित घटक चूना रूप बन जाते हैं या गलकर नष्ट होजाते हैं।

इ. चिरकारी पूयात्मक पित्ताशयप्रदाह

(Chronic Suppurative Cholecystitis or Empyema of gall-bladder)

आशुकारी प्रसेकी पित्ताशयप्रदाहके श्रन्तमें उपस्थित होता है। इसमें वित्ताशय के भीतर थोड़ा पूय होता है। लक्ष्या— आशुकारी लक्ष्या सब रामन होजाते हैं। मंद प्योत्पत्ति कासमें क्रमशः शीर्याता वृद्धि, अरुचि, उदर पीड़ा, पित्ताशयार्ड्ड, मंद उतर । इनके अतिरिक्त दुर्गन्ध युक्त बकार, श्रफारा, शिरदर्व श्रीर किसी-किसीको शीतक स्वेदभी हो जाता है।

श्वाध्मान न होनेपर भी उदरमें वायु भरी है, ऐसा रोगीको भासता है। इस हेतुसे डकारहारा वायुको निकालनेका प्रयत्न करता है। प्रातःकाल स्वाक, शिरदर्द भौर मलावरोध, दोपहरको भोजनके पश्चात् थोदा-थोदा मल त्याग।

परवर्त्ती विकार-

- १. यिदारसा—होनेपर (१) व्यापक उद्य्यांकला प्रदाह किन्तु इसके प्रति-वंधके पहले संलग्नता। (२) स्थानिक विद्रधि उदा॰ महाप्राचीराके निम्नामार्गे विद्रधि। (३) प्रहस्ती या बृहद्ग्त्र भादिमें विद्रधि (संलग्नताके प्रश्नात्)। (४) स्वचामें खिन्न होजाता है।
- २. प्रदाह--- दीवारमेंसे समीपस्थ अवयवीमें फैलता है (स्थानिक उदर्या-कता प्रदाह)।
 - ३. संलग्नता प्रदाह फैलनेपर ।
 - ४. पूयात्मक पित्त नलिका कवित सम्बन्ध हो जानेपर।

इनके अतिरिक्त बहु केन्द्रमय रक्ताणु उपस्थित होते हैं। उपान्त्र प्रवाह सहवर्त्ती होता है। अन्त्रावरोधका भास होता है।

शस्त्रचिकित्साका परिगाम—विशेषतः संतोषप्रद, किन्तु स्थिति गम्भीर। कचित् पित्तप्रयालिका कमी पीइत हो जाती है और कभी रक्तवाव होता है। इनके अतिरिक्त पित्ताशयका जीर्ण प्यप्यदाह और कभी आशुकारी प्रकारमेंसे आशुकारी प्यप्यदाह भी होसकता है।

ई. ऋाशुकारी पूयात्मक पित्ताशयप्रदाइ

(Acute Suppurative Cholecystitis or Acute Empyema)

शरीर विकृति — पित्ताशयमें प्य उपस्थित । आशुकारी प्रदाहाबस्थामें दीवारकी विविध गम्भीरता ।

लक्ष्मग्-स्वाभाधिक क्रियात्मक—प्रायः अविगम्भीर । गलनासम् विकोरपित्त (Sepsis) के चिह्न-खिंचाव, तेजनादी, वमन होते रहना, उत्ताप वृद्धि, थकावट, अन्त्रका प्रसारग श्रीर स्थानिक उदस्योकलाप्रदाह ।

स्थानिक — आशुकारी प्रसेकीिपत्ताशयके अनुरूप । मृदुसे गंभीर अवस्थातकका तीच्या शूल । सार्वाङ्गिक स्थितिकी गम्भीरताहारा स्थानिक वेदना दव जाती है । दक्षिया फुफ्फुस पीठ प्रभावित होता है ।

श्चनुगामी उपद्रव—चिरकारी प्याध्मक विसाशयप्रदाहके समान उपद्रव, किन्तु अतिगम्मीर और तीव वेगयुक्त।

रोगिविनिर्ण्य - कठिन, रोगिनिर्णायक लक्ष्य स्थानिक चितिके नहीं मिलते । पूर्वगामी पित्ताश्मरीका इतिहास महत्वपूर्ण । निम्न रोगोंसे विभेद करें।

- १. बकुत्के समीपके उदरस्थ अवयवींके रोग—अ. विदारित ग्रहणीचतः आ. आशुकारी दिचया ओखापदेश और दिचण वृक्कका प्रदाह (Pyelo-nephritis) जिसमें मूलमें प्य आता है और जचण जगभग समान मासते हों; इ. महाप्राचीरापेशी के नीचे विद्रिधि ।
- २. द्विण फुफ्फुसावरणप्रदाह ।
- ३. उपान्त्रप्रदाह ।
- ४. कमी-कभी आशुकारी अन्त्रावरोध।

साध्यासाध्यता—परिगामका श्राधार कुछ श्रंशमें सत्वर शस्त्रचिक्त्सा करानेपर। मृत्युसंस्या सर्वदा श्रधिक।

उ. पित्ताशयके उपादान भूत् तन्तु श्रोंका प्रदाह (Phlegmonus Cholecystitis)

यह श्रसिक्वचित्। जच्या प्रयात्मक प्रकारके सदश, किन्तु श्रधिक गम्भीर शौर तीववेगवाले। सेन्द्रिय विष प्रकोप श्रत्यन्त। सामान्यतः कामला। पित्ताशय शोथयुक्त फूला हुश्रा श्रीर श्रति सरलतासे चूर्यो होने योग्य। सत्वर पाक होकर फूटना श्रीर न्यापक उदस्योकला प्रदाह। क्रमस्थिति कालमें संलग्नता नवचित्।

परवर्त्ती उपद्रव-कोथमय पिताशय प्रदाह ।

चिकित्स(—सम्बर शक्ष चिकित्साकरके पिताशयको निकाल देना चाहिये। मृत्युसंख्या बधिक।

पित्ताशयप्रदाह चिकित्सोपयोगी सुचना—पित्ताशयकी विकृति होनेसे अधिकपित्त स्नाव करानेका कार्य उसे नहीं देना चाहिये। हो सके, उतनी विश्वान्ति दें। कीटायुमिश्रित पित्त अन्त्रमें जानेपर रोग अधिक दृढ़ बनता है इस हेतुसे भी पित्ताशयसे पित्तस्नाव कम कराना चाहिये।

श्चाशुकारी प्रकारमें रोगीको शक्यापर पूर्ण भाराम करावें श्चौर पित्ताशयपर गरम कपदा बाँधें। चिरकारी प्रकारमें मूत्रकी परीचा दिनमें २-३ बार करते रहना चाहिये; अन्यथा मूत्रकी चारीय प्रतिक्रिया पुष्ट होनेमें पित्ताशयके भीतर उत्तेजना होनेकी भीती है। पित्ताशयका श्चाकुंचन करानेके लिये भोजनके एक घरटा पहले श्चाधसे २ द्राम तक मेगसरफ गुनगुने जलमें मिलाकर देते रहें। प्रभाव अन्त्रपर हो, उतने परिमाण में मेगसरफ लेना चाहिये। पतले दस्त (श्रतिसार) होजाय, उतना नहीं। श्रधिक पित्तसाव करानेवाला विरेचनभी नहीं देना चाहिये।

यदि पित्ताशयाश्मरीकी रचना होती न हो, तो भोजनमें घी-तैलको स्रति कम करनेकी आवश्यकता नहीं है। आशुकारी प्रकार धौर पित्ताशयाश्मरी होनेपर मोजनमें मलाई निकाला दूध या दूधको फाइ प्रथक् किया हुआ जल देना चाहिये। श्रथवा श्राँवले मिलाबे हुए मूंगका यूष ही देना चाहिये। तीवावस्था श्रीर मंदतीवा-वस्त्रामें सत्वर शस्त्रचिकित्सा करानी चाहिये। पूयरहित चिरकारी श्रवस्था हो, तो ही श्रोषधि चिकित्सा करें। पित्ताशवमें बढ़ी पित्ताशमरी श्रवस्थित है, तो सत्वर शक्ष-चिकित्साका श्राश्रय लें। उपान्त्रप्रदाह हो, तो उसकी चिकित्सा करें। श्रति तीच्या श्रसह बेदना होती हो, तो मोफियाका श्रन्तःचेपण श्रतिकम मात्रामें करें।

रसनन्त्रसारमें लिखे हुए प्रयोगोंमें से गंधक रसावन, योगराजरस, ताप्यादि लोह, सूतरोखर, सूतराज और त्रिभुवनकीर्त्ति हितकर श्रौषधियाँ हैं। गंधकरसायन रफके भीतर सम्मिश्चित कीटायु विष श्रौर श्रन्त्रस्थविषको जलानेमें सहावक होता है। योग-राज रस और तप्यादिलोह. इन दोनोंमेंसे कोईभी एक ज्वर मन्द होनेपर या न होनेपर दीजावी है। इन दोनोंमें शिक्षाजीत रहनेसे रक्तमें रहे हुए विषको मृत्रद्वारा बाहर निका-लने श्रौर आमको सुखानेका कार्यभी करसकते हैं।

उवराबस्थामें स्तरोखर, स्वराजरस श्रथवा त्रिभुबनकीति देते रहना चाहिये। भोजन करलेनेपर कुटजारिष्ट या जीरकारिष्ट देते रहनेसे श्रन्त्रमें उग्रता नहीं श्राती श्रीर बिच शमनमें सहायता मिलजाती है।

उबाक ब्राती रहती हो, तो शुक्तिपिधी १-१ रत्ती वंशलोचन २-२ रश्वी इसायचीके दाने १-१ रत्ती, २-३ माशे च्यवनप्राशमें मिलाकर दिनमें ४-६ बार देते रहें।

डॉक्टरी प्रयोग-

- (१) हैक्ज़ेमीन (Hexamine) ६० से १०० ग्रेन जल १ औंस
- (२) पोटास साइट्रास Pot. Citras १०० ,, सोडा साइट्रास Soda Citras १०० ,, जल १ श्रींस

इनमेंसे हेक्ज़े मीन ६० ग्रेनके मिश्रणको तथा दूसरे मिश्रण १ घोंसको मिला-कर भोजनके बाद या दूधके बाद दिनमें ३ बार दिया जाता है। हेक्ज़े मीनकी मात्र। शनै:-शनै: १०० ग्रेन तक बढ़ांगें।

इस तरह यूरोट्रोपाइन (Urotropine) को भी उत्तम औषधि मानी गई है। यह श्रीषधि २०-२० ग्रेन सुबह-शाम, दिनमें दो बार जलमें मिलाकर पिलाते हैं तथा ओजनके पहले एसिड हाईड्रोक्लोरिक डिल्युट १०-२० बूँद जलमें मिलाकर दिनमें दो बार देते हैं।

सूचना — यदि मूत्रमें उच्याता, पीजापन, बहुमूत्र, रात्रिकी बार-बार पेशाब करनेके जिये उठना आदि विकार उत्पन्न हो जाय, तो यूरोट्रोपाइन ४-६ दिनतक बन्द करें और पोटास साइट्रास (Pot. Citras) का सेवन करावें।

पध्यापध्य

पथ्य-कामला रोगके श्रन्तमें यकृद्विकार वालेंकि लिये लिखा है, उस श्रनु-सार पथ्यापथ्यका पालन करना चाहिये !

तीव्रावस्थामें गोदुग्ध, फाड़े हुए दूधका जल, मोसम्मी, संतरा, नींबू श्रादि फल या श्राँवले मिश्रित मूं गका यूव देवें। जीर्णावस्थामें, गोदुग्ध, तक, दूध-मात या इत्तर बाघु पथ्य भोजन देवें।

तीव ज्वर या जीर्ग ज्वर हो, तो ज्वरके श्रनुरूप एवं पित्ताश्मरी हो, तो वित्ताश्मरीके श्रनुस्तर प्रथापथ्यका पालन करना चाहिये। यदि विद्रधि बनता है, तो श्रायुर्वेदके मतानुसार रोगीको दृध नहीं देना चाहिये। दृधका जल या मूंगका सृष देते रहना चाहिये।

श्चपथ्य — घृत युक्त मोजन, वसाप्रधान मांस, श्रग्डे बादाम श्रादि तैकी फल, ये सब रोगको बहाते हैं, श्रतः इन सबका त्याग करना चाहिये:

१६. प्यात्मक पित्त त्रणालिका प्रदाइ

सुप्युरेटिय कोलनजाइटिस-- Suppurative-Cholangitis.

कारग्--पित्ताशयाश्मरी पंस जाना श्रादि ।

- १. पित्ताशमरी—६० प्रतिशतमें कारण है। यह पित्ताशमरीका श्रनुगामी गम्भीरता उपदव है।
- २. श्राशुकारी संक्रामक पित्ताशयप्रदाह, याकृती पित्तनित्तिकामें इन्चित् फेलता है। पित्तकोपनित्तिका (Cystic duet) भी संभवतः प्रमावित हो जाती है।
 - ३. निलकाका कर्करफोट।
- ४. क्रिमि कैंचवें सदश महागुदा क्रिम प्रवेश श्रथवा यक्ततका रलार्ज द फूटनेपर उसमेंसे क्रिमि (टीनिया एकि नो कोकस) का पित्त निलकामें प्रवेश होता है।
 - ४. प्रतिहारिगी शिराप्रदाहका प्रसार**ण**।
 - ६. संकामक ज्वर—फुक्फुखप्रदाह, इन्फ्ल्युएक्का आदि।

शारीरिक विकृति-

साधारणीपित्तनिका—प्रायः श्रत्थन्त प्रसारित । दीबार मोटी श्रीर प्रदाह पीढ़ित ।

यकृत्—बदा हुआ, सतहपर छोटे-छोटे श्रनेकविद्विषयाँ प्यमृद्धिके श्रीतर श्रनेक पित्ताम प्रदेश । कभी एक ही बदा विद्धि । याकृतीपित्तनलिका श्रीर उसकी उपनित्तकाएँ पित्तरंजित प्रसह प्रसारित ।

वित्ताशय-सामान्यतः पूयमय प्रसारित ।

विविध प्रकारकी संजप्तता या नाड़ीत्रण (पित्तनिजका अथवा वितासमसे

श्रन्त्रके भीतर मुखवाला, श्रान्यारायप्रदाह, प्रतिहारियी शिराप्रदाह, उदस्योंकला प्रदाह, फुफ्फुसावरयामें व्रव संचय तथा पूर्यके बाहर निकलनेसे इतर विकृत्तियाँ।

लद्दागा-गम्भीर गलन (पित्ताश्मरीके पूर्व इतिहाससह)।

श्चाकमण्के प्रारम्भमं—कम्प, उबाक, श्वति थकावटसङ्घ, शारीहिक उत्ताप अनेक विधा

कामला-सामान्यतः अत्यंत, कचित् मंद ।

यकृत् परपीषा-संचलन, होनेपर अधिक कष्ट (यकृदावरण प्रदाह)।

यकृत् - वर्द्धनशीलवृद्धि । सत् विकनी श्रीर कोमल ।

वित्ताशय-सामान्यतः बदा हुआ।

प्लीहा—कभी-कभी बढ़ी हुई। रक्तमें श्वेताणु वर्तमान । रक्तका कर्षण (Culture) करनेपर विविध उद्भिद कीटाणुश्रोंकी प्रतीति । रोग बढ़नेके साथ संस्वर कुशता, थकावट श्रीर फिर सामान्यतः मृथ्यु ।

उपद्भय —िकतनेकोंमें पूथ फैलकर शोषित विप प्रकोपज सिश्चपात (Septicaemia), पूथास्मक प्रतिहारिणी शिराप्रदाह, मार्ड उरस्तोय तथा हृदयान्तर कलाप्रदाह (Endacarditis)। जब बिना बाह्य सहायता स्वस्थ होजाता है. तब नाड़ीवया और निलकाके मार्गको भ्राकु चन उपस्थित होते हैं।

रोगविनिर्णय—प्रकृति निर्देशकलत्त्रण—गम्भीर गलन, कामला, बृद्ध यक्रत्, पित्ताश्मरीका इतिहास श्रीर वर्द्धन शील लत्त्रण श्रादि ।

पृथक् विनिर्णय योग्य रोग—

- े साधारणी पित्तनिकारे ऊर्ध्वमुखका प्रसारण— बीचमें मुक्त, सहवर्त्ता लक्षणों कामला, शूल, शीतकम्प, स्वेद और ज्वर आदिसह पुन:-पुन: आक्रमण ।
- २. प्रतिहारियी शिराप्रदाह—सहवर्ती होना । लक्ष्य समाम होनेसे प्रभेद करना ग्रशस्य । सामान्यतः उपान्त्रसे भेद करना चाहिये।

३. यकृद् विद्धि । (उष्ण कटिबन्धमें)।

साध्यासाध्यता—मृत्युपरिमाण श्रधिक । यकृद विद्वधिसह होनेपर घातक । प्यकी गति कहाँ-कहाँ हुई है श्रीर कितनी हानि हुई है, उसपर रोगनिवृत्ति श्रवसमित । शक्विचिकिस्सा करनेपर अनुकृत परिणाम । नाड़ीव्रण श्रीर श्रन्त्रमें पूर प्रवेश होनेपर स्वामाविक श्रपकार ।

चिकित्सा—सखर शक्वचिकिस्सा संगृष्टीत पूर्य त्यागी और पूर्य निकलते रहनेके सिये योजना ।

२० यकृतार्बुद

(New growths in the Liver.)

बहुधा यकृत्में श्रव दोंके भीतर बातक प्राथमिक, बातक गौया, दूर होनेके बाट

पुनः न होनेवाला (Benign) और रसार्वुद होते हैं। सामान्यतः गीया घातक श्रवुंद श्रधिक और प्राथमिक बहुत कम, किन्तु इसका उपरुग्या परीचा दृष्टिसे महत्व नहीं है। कृमिज रसार्वुंदका वर्यान पहले किया गया है।

जिन स्थानींपर श्रवु द उत्पन्न होता है, उन स्थानींके गर्भ-व्याकरण (Embryology) की दृष्टि से तीन कलल-पर्त होते हैं। श्रन्तर, मध्य श्रीर बाह्य। इन संधानक धालु भेदसे श्रवु देंकि मुख्य ३ विभाग होजाते हैं। श्रन्तः कललीय (Hypoblast) मध्य कललीय (Mesoblast) श्रीर बाह्य कललीय (Epiblast)।

इनमें मध्य कलालीय संधानक धातुमेंसे श्रनेक सौन्य श्रवुंद श्रीर दुष्टाबुंद (सार्कोमा) की तथा श्रन्तः कलालीय श्रीर बाह्य कलालीय धातुमेंसे कर्करफोटकी उत्पत्ति होती है। इन श्रवुंदोंका विशेष वर्णान यथास्थान श्रवुंद रोगमें किया जायगा।

प्रकार-

श्र. प्राथमिक घातक यकृतार्बु द्

था. गौरा घातक यकृताबु[°]द ।

इ. पित्ताशयका कर्कस्फोट।

ई. पित्तनिलकामें कर्करफोट।

त्र. प्राथमिक घातक यकृतार्बुद

(Primary malignant Tumours)

केवल शव परीक्षा करनेपर गौगा प्रकारसे इसका प्रभेद हो सकता है। तीवतर गतिसे बढ़ता है। कामला श्रीर जलोदर (यकुहाली प्रकारके श्रतिरिक्त प्रकारमें कम सामान्य), ये जच्चा साथमें होते हैं।

श्र. कर्कस्फोट—(' Carcinoma) श्रनेक प्रकारके हैं—1. स्थूल (Massive) एकाकी; (२) प्रन्थिमय (Nodular) गौण प्रकारके श्रनुरूप बहुप्रन्थिमय; (३) यकुहालीसह कर्कस्फोट (Carcinoma with Cirrhosis) संभवतः कर्कस्फोटका विकास यकुहालीके उपदव रूप होता है जिससे यकृत्के घटकोंकी अस्वाभाविक इतिपूरक वृद्धि (श्रत्थिक पुनर्जनन) कर्कस्फोटमें जानेके लिये होती है।

आः दुए(बुंद — (Sarcoma) कवित्। यह अवुंद अधिवृक्क तन्तुओंसे उत्पन्न वृक्कार्वेह (Hypernephroma) से भी सम्बन्ध रखता है।

त्रा. गौणघातक यकृतार्बु द

(Secondary Malignant Tumours.) सामान्यतः ४० से ६० वर्षकी आयुवार्तोको होते हैं। इनमें निम्नानुसार मुख्य २ प्रकार हैं।

१. कर्कस्फोट — सामान्य । यकृत्की श्रति वृद्धि । सतहपर गाँठें, प्रायः बीचमें छिद युक्त । कटे हुए भागमें धूसराभ श्रथवा रक्तस्रावमय । प्रायः विस्तृत प्राथमिक प्रकारका स्वभाव, सामान्यतः सरज घटकींसे बना हुआ। अपक्रांति सामान्य ।

२. कृष्ण दुणार्चु द — (Melanotic Sarcoma) यकृत्की श्रांत वृद्धि, काली गाँठें या व्यापक अन्तर्भरणमह । एक अवयवसे दूसरे अवयवमें गमन । सस्वर वातक । कभी-कभी कृष्णमेह (Melanuria.)

प्रकृतिनिर्देशक लच्चण-

यकृत्—वृद्धि होते रहना । वेदना रहित भारीपन । (कतिपय रोगी यकृत्प्रदेश-में वेदना होनेका कहते हैं)।

क्रशता कारक--- श्रुरुचि, सामान्य श्रामाशयिक ध्यथा।

कामला-- ६० प्रतिशतमें, रोगदद और वर्द्ध नशील होनेपर !

चिह्न-

यक्तत्— बढ़ा हुन्ना, गाँठदार न्नाकृतिविषम । किनारा न्नानियमित । गाँठे प्रायः नामिसदश । प्लीहाकी वृद्धि नहीं ।

जलोदर - ६० प्रतिशत रोगियोंमें :

नाभिकी ऋोर गाँठें ऋौर उदरकी श्वेत पंक्तियाँ — दीर्घाप्रबंधनीकी वृद्धि। देखनेपर उदरस्पीत, शीर्यादेहः

ज्वर — सामान्यतः उपस्थित । लगभग १००°।

कभी-कभी प्रतीत होनेवाले—प्राथमिक श्रवुंदके शरीरके श्रन्यस्थानंभिं-दाहिनी श्रोर उरस्तीय श्रीर कास, पेरॉपर शोध, देरसे उदरकी उत्तानशिराएँ प्रसारित (नाभिके चारों श्रोर नहीं) इनके श्रतिरिक्त कितनेक रौगियोंमें उदरकी मांसपेशियाँ इद होजाना, मुख, नासिका, योनी, गुदा श्रादि स्थानोंसे रक्तसाव; कृष्यादुष्टाबुंदमें स्वचापर काली प्रनिथयाँ श्रादि चिद्वमी उपस्थित।

वक्तव्य-कामला सामान्यतः सीताके भीतर लसीका प्रनिथयोंके दबावसे श्रथवा श्रग्न्याशयके शिरमें श्रर्वुंद होनेपर । जलोदर प्रतिहारिणी शिरापर दबाव या उद्य्यांकलाप्रदाहसे ।

यकृद् वृद्धिका श्रमाव, यह कचित् गाँठदार प्राथमिक प्रकारमें श्रीर यकृद्दाली-सह कर्करंफीटमें । श्रन्तिम यकृद्दालीके साथ उपरुग्या प्रीकामें श्रमिकतासह ।

रोग स्थिति-३ से १२ मास।

गोग विनिर्ण्य—प्रकृतिदर्शक स्पष्ट लच्चणोंसे (१) रोग वृद्धिके साथ यकृद-वृद्धि श्रीर गाँठे प्रायः नामिके पासः (२) सत्वर शीर्ण्याः; (३)कामला वृद्धिः (४) विशेषतः उसके साथ जलोदरमी ।

पृथक करने योग्य रोग-

- १. बढ़ा हुन्त्रा यक्टहाली—इसमें वर्द्ध नशील श्रवस्था या गाँठीका श्रमाव, छोटो-बढ़ी श्राकृति, कृशता कम श्रीर मधपानके इतिहासकी प्राप्ति । प्रतिहारीशिरावरोध-सुरपष्ट । इसका श्राकमण्यभी शनैः-शनैः । एवं पीड़ामी ।
- २. वसामय ऋौर मोममय यकृत् इनमें कामलेका श्रभाव या खरित वृद्धि, कृशता कम, मोममयमें गाँठोंके सहश गमेटा (वोसरमेन प्रतिक्रियासे स्वीकृति)।
- ३. साधारणी पित्तनिक तमें अश्मरी— कामला श्रीर श्राक्रमणके पश्चात्-यकृत्की वृद्धिमेंसे हास ।
- ४. त्राशुकारी संकामक यक्तत्रदाह (प्रसंकी-कामला)—उतरती श्रायुमें कामलाकी स्थितिमें प्रायः जम्बा समय लेता है।
 - ४. गमेटा—यह फिरंगका चिह्न है भौर बोसरमेनकी परीचाहारा निर्णित होता है। अन्य संस्थिति—
 - ६. रीडलका खगड- पिताश्मरीके पूर्ववर्ती।
 - ७. क्रमिज रसार्बुद्—गाँठे मृदु । कामला श्रौर शीर्याताका श्रभाव । चिकित्सा—श्रभाव । वेदनाके शमनार्थ प्रपाय करते रहें ।

इ. पित्ताशयका कर्कस्फोट

केन्सर ऋॉफ दी गॉल ब्लेडर—(Cancer of the gall-bladder.)
पिताशयपर प्रायः प्राथमिक कर्कस्फोट होता है। श्रन्य बहुत कम होते हैं।
श्रायु ४४ से ६४ वर्ष । श्रनुपात खियाँ ३-४ और पुरुष १ । इस रोगका सम्बन्ध पिताश्रायाश्मरीसे रहा है। ७४ से ६० प्रतिशतमें श्रश्मरी वर्त्तमान । १० प्रतिशतमें प्रसेक
वर्त्तमान (गौण श्रवु दोंमें), पित्ताश्मरी पीड़ितोंमें कर्कस्फोट ४ से १४ प्रतिशतमें
बहता है। पित्ताश्मरी कर्कस्फोटका कारण है, समाप्ति या परिणाम नहीं। श्रन्य वाहन
(संभवतः चिरकारी प्रदाह) होना भी श्रावश्यक है।

शारीरिक विक्रति-

कर्कस्फोट—सरजघटक (Columnar cells) या गोज (Spheroidal) घटकमय । अन्तर्भरेख हो, दीवार मोटी होना या अनुबस्थ कटावमें रसाँक्रि-काके समान उत्पत्ति होना, कर्कस्फोट विशेषतः स्कन्धभागमें, समग्रमाग या पित्ताशयके करुठपर अतिकम ।

यकुत्— १० प्रतिशतमें गौण वृद्धि । इतरोंमें सामान्यतः पित्तसह प्रसारण । पित्तनिलका—रोगवृद्धि होनेपर प्रायः प्रभावित । मुलस्थितं प्रायः श्रनिणित । उद्रग्रनिथयाँ—प्रायः प्रभावित । कवित् श्रन्यश्रमी गौण सर्वु द ।

लक्ष्मण--वदी आयुवाली वियोंको, पित्तारमरीके पूर्ववत्ती।

बेचेनी--दिचय अनुपार्श्विक प्रदेशमें, गम्भीर वेदना श्रीर अकस्मात् प्रचयड होना, सतहपर पीड़ना चमता (द वीं पशु काकी पंकीमें पीछे)। कामला--प्रायः श्रमाव ।

इतर त्तन्त्या—वज़नका हास और अरुचि। पित्ताशयपर कठोर और विषम अर्बुंद ४० प्रतिशतमें यकृत् बढ़ा हुआ। वद्धंनशील लच्च्या। यकृत्वृद्धि होने या प्रतिहारिया सीतामें प्रनिथयाँ होने अथवा पित्तनिका प्रभावित होनेपर कामला।

रोगस्थिति — कामलाके पश्चात् ६ मास । रक्तमें पित्तप्रकोप (Cholaemia) सं मृत्यु ।

उपद्रव — प्यासमक पित्ताशयप्रदाह । पित्तनित्तक।प्रदाह । श्रामाशयके मुदिका-हार श्रादिसे संत्रप्रता, बृहदन्त्रमें नादीवया श्रादि । प्रतिहारिया शिरापर द्वाव श्राजाय तो जलोदर । प्रतिहारिया शिरामें शस्योरपत्ति ।

पित्तार्मरीसे प्रभेदक रोग विनिर्ण्य — कठिन। इस रोगमें बड़ी आयु, कमशः वद्धं नशील कामला और शीर्ण्ता, पित्ताशय स्पर्शमाह्य और कर्कस्फोटमें प्रायः यकृत्पर गौण भवुंद, इन लक्ष्णोंसे प्रभेद होजाता है। फिरभी शक्किक्सिके पहले पित्ताशयका चिरकारीप्रदाह होनेपर उसे कठोर और मोटा बनाता है, जिससे प्रभेद निश्चित नहीं हो सकता।

यकृत् प्रभावित होनेपर — यकृत्के कर्कस्फोटके लक्षण श्राविभेश । इसीतरह पित्तनितिका प्रभावित होनेपर पित्तनितिकाके कर्कस्फोट तथा श्राम्याशयशिरके कर्क स्फोटसे प्रभेद नहीं होता ।

चिकित्सा—यदि यकृत् प्रमावित न हुआ हो, तो शस्त्रचिकित्साद्वारा पित्ताशयको निकाल डालना चाहिये। मृत्यु बहुधा रक्तस्नावसे होती है।

ई. पित्तनलिकामं कर्कस्फोट

केन्सर भ्रॉफ दी बाइल डक्ट्स-Cancer of the Bile-ducts.

यह कर्क स्कोट प्राथमिक है। आयु ४४ से ६४ वर्ष । कियोंसे पुरुष कुछ अधिक प्रमावित । ३० प्रतिशत रोगियोंमें पित्ताश्मरो वर्त्तमान ।

शारीरिक विकृति--

कर्कस्फोट—सामान्यत: सरल घटकों में से, कभी गोख घटकों से। मूँगफक्षीकी अपेश्वा अधिक बढ़ा न होना, विशेषतः दीवारों में अन्तम रेगा, मार्गका आकुं चन। फिर पित्ताशयके मीतर या अगन्याशयमें विस्तार।

पित्तनिका-कक'स्फोट वृद्धि होनेपर प्रसारित ।

पित्ताश्य — सर्वद। प्रसारित, यदि पूर्शर्ती पित्ताशयप्रदाह होकर संस्नानताद्वारा प्रतिबन्ध न हुआ हो तो ।

यकृत्—गहरे हरे रङ्गका । सर्वदा बढ़ा हुआ नहीं होता । २० प्रतिशतमें गौया अबुंद । कुछ कम प्रतिशतकी पित्तमय रक्त होजानेसे सत्वर मृत्यु ।

लक्ष्मण-गुप्त आक्रमण शीर्णतासह, गंभीर प्रसेकी कामलाके सदश लक्षण । कामला-सामान्यतः अत्यन्त जरुदी, इद भावसे गहरे रङ्गकी वृद्धि। शौच पायह्वर्या ।

शीर्गाता-वजनका द्वास, श्रहि ।

वेदना-श्रभाव या मन्द । कभी पित्तज शूल ।

पित्ताश्य — स्पर्श्वाह्य। सतहचिकनी। प्राथमिक श्रवु दकी प्रतीति कभी न होना। यहत् — सामान्यतः स्पर्शेष्ठाह्य। श्रवु दका प्रसारण पित्ताशयके कर्क स्कोटसह श्रमिक लक्षण दशोता है।

याकृती पित्तनिकार्मे कर्कस्फोट—बन्नया उपयुक्त, किन्तु पित्ताशय अपसारित ।

पित्तकोषनिकामं ऋर्बुद्—िपत्ताशयके कक स्कोटके समान, किन्तु कामलाका सभाव।

स्थितिकाल — कामलाके श्राक्तमण्से १ मास । पित्तमय रक्तसे या प्यात्मक पित्तनिकाप्रदाहसे मृत्यु ।

उपद्व-किचन्-प्रतिहारिग्री शिरामें शस्योत्पत्ति, प्रसारित पित्ताशयका विदारग् । श्रवु दमेंसे रक्तसाव ।

पित्ताश्मरीसे प्रभेदक लच्चण-- श्रायुभेद; २० गुप्त आक्रमण; ३० क्रमशः वद्ध नशील कामला और शीर्णता तथा ४० बढ़ा हुआ पित्ताशयः

चिकित्सा—शस्त्रचिकित्साद्वारा पित्ताशयसे अन्त्रमें कृत्रिम मार्ग निकालने (Cholecyst-enterostomy) पर पित्ताशय और यक्तत् कुछ समयतक शान्ति देता है।

२१. यकृदावरणप्रदाह

पेरीहेपेटाइटिस—Perihepatitis

यह गौग्रारोग है। संप्राप्ति यक्कद् विद्धाः, गमा (उपदंशज श्रवुंद), कृमिज रसार्बु द श्रौर पित्तनिका प्रदाह श्रादि हेतुश्रोंसे। कभी-कभी चिरकारी रोग हदरोगके हेतुसे। एवं श्रप्रतिरोधी मन्द्र रक्तसंग्रह, पित्ताशयप्रदाह, ज्ञयपीहित उदर्योकला या घातक उदर्याकलाप्रदाह श्रादि कार्ग्णोंसे भी।

प्रकार — २ प्रकार, आयुकारी श्रीर चिरकारी। एवं संपूर्ण यकुदावरणमें तथा स्थानिक, ऐसेभी भेद होजाते हैं।

अ. आशुकारी यकृदावरणप्रदाह

(Acute Perihepatitis)

इस प्रकारमें रोगी यकृष्पदेशमें पीड़ा होनेकी शिकायत करता है । दिश्व श्रांसफलक के कोनेके पास या दिश्या स्कंधपर ।

परीचा करनेपर पीबित प्रदेशमें झातीका संचलन नष्ट होजाता है। यकत हवाने

पर नरम श्रीर स्पर्शसे घर्षणध्विन विदित होती है। छातीपर पट्टीबाँधकर संचलनको रोक देनेसे वेदनाका श्रम्छी तरह दमन होजाता है।

त्रा. चिरकारी यकुदावरणप्रदाह

Chronic Perihepatitis Sugar Iced Liver-Zuckerguss-leber.

शारीरिक विकृति—पदाह स्थानिक या विस्तृत,यहाँपर विस्तृत (Diffuse) प्रदाहका वर्षान करते हैं। १. आवर्षा अस्वाभाविक मोटा होजाता है। (उदर्थाकला-प्रदाह आदिसे सम्बन्ध वाले इस रवेत सोन्निक तन्तुमय आवर्षाको यकृतसे पृथक् भी कर सकते हैं)। २. यकृत् आकुंचित किन्तु छोटा अथवा आंतरिक यकृहाली (यकृत्की रचना करनेवाले तन्तु आकुंचित होकर दह होजाने) की प्रतीति न होना। ३. चिरकारी भ्रीहाबरणप्रदाह अनेक अवस्थायुक्त। ४. घटकोंके पुनर्जननसह चिरकारी उद्दर्थाकलाप्रदाह। ४. अन्तर्भरणसह चिरकारी वृक्कप्रदाह, (Chronic Interstitial Nephritis)।

लक्ष्मण् — सामान्यतः कोई विषश्रकोपज लक्ष्य नहीं होता । कामलाभी नहीं होता । केवल स्थानिक वेदना ।

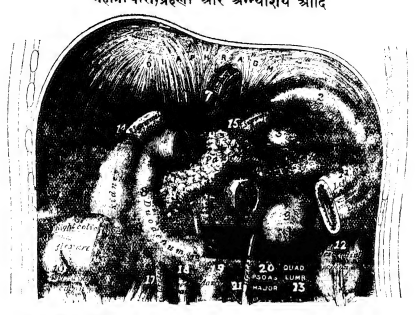
परीचात्मक विशेष चिह्न-१ पुनरावर्तक जलोदर; २ चिरकारी वृक्ष-प्रदाह; ३ पुनर्जननसह चिरकारी उदर्याकलाप्रदाह, सब श्रवस्थाओं युक्त । कामला नहीं होता ।

चिकित्सा—इनमेंसे जलोदरको जल निकालकर अथवा जलोदरारि रस, गोमूत्र, मेगसल्फ, जॅंटनीका दृध आदि देकर शमन कर सकते हैं।

२२. अग्न्याशय विकार

डिसीज़िज़ त्रॉफ दी पेन्क्रियाज़—Diseases of the Pancreas.
जिसतरह प्राचीन भ्राचायोंने पचनेन्द्रिय संस्थानमें रहे हुए भ्रामाशय, श्रन्त्र,
यकृत् श्रादि श्राशयोंके रोगोंका वर्णन किया है, उसतरह श्रान्याशयके रोगोंका वर्णन
नहीं किया। श्राधुनिक-युगमें भनेक प्रीच्या-साधन होनेपर भी जीवितावस्थामें श्रान्याशयके रोगोंका निर्णय नहीं हुआ। फिरभी सामान्य सम्प्राप्ति शास्त्रानुसार वर्णन देना
श्रव्हा माना है। कितनेक विद्वानोंने इस श्रान्याशयको क्लोम संज्ञा दी है। क्लोम
शब्द विवादास्पद होनेसे इस प्रन्थमें श्रान्याशय ही नाम जिल्ला गया है।

चित्र नं० ११ महाप्राचीरा,ग्रहणी और अग्न्याशय आदि



१ महाप्राचीरा पेशी Diaphragm

३.६ मुत्र पिरड-वृक्क (वाम) Left kidne) ४ अग्रन्याशय Pancreas

४-४ मृत्र पिण्ड-वृक्क (दिज्ञिण्) Right kidney

६ बृ**हदन्त्रका याकृत्कोण (दन्तिग**) Right colic flexure

७ শ্বন্ন নিজ্ঞা Oesophagus

म. प्रहर्गी Duodeunm

१० बृहदन्त्रका श्वारोही भाग Ascending Colon

११ बृहदन्त्रका याकृत्कोण (वाम) Left colic flexure

१२ बृहदन्त्रका श्रवरोही भाग Descending colon.

१३ कटि चतुरस्र पेशा Quadratus Lumborum

१४ श्रिधिवृक्क ग्रन्थी (दित्तण) Right Suprarenal gland

११ श्रधिवृक्क (वाम) Left Suprarenal gland

१६ उत्तरा म्रान्त्रिकी नाली Superior mesenteric Vessel

१७ (दिच्या गवीनी) Right Ureter १८ श्रधरा महासिरा Inferior Vena

Cava

१६ महाधमनी Aorta

२० कटि लग्बिनी दीर्घा ऐशी Psoas major muscle

२१ वाम गवीनी Left Ureter

त्रान्याशय — इस न्नाशयकी लम्बाई लगभग १२ से १४ सेन्टीमीटर (४ ईच) और चौबाई २ इन्न है। यह उदरगुहाके भीतर रहा है। यह भनेक छोटी-छोटी प्रन्थियों के समूह रूप भासता है। यह न्नामाशयके पीछे पहली और दूसरी किट कशेरकाके आगे आबा स्थित है। इसका वज़न लगभग ४-७ तोले हैं। इसके दाहिनी त्रोरका मोटा भाग (शिर) प्रहणी द्वारा लपेटा हुआ है और उससे संजग्न है तथा बाँई आरका हिस्सा (पुच्छ भाग) मुक्त और पतला है; यह प्लीहाकी और स्थित है। श्रभप्लीहिका धमनी (Splenic Art.) इसकी उर्ध्व धाराका अनुसरण करती हुई प्रीहाकी और जाती है। इस श्रम्याशयके पीछेकी और निम्न श्रवयव दिगोचर होते हैं। साधारणी पित्तनिका, अधरा महाशिरा, वाम अनुवृद्धा शिरा, (Left Renal Vein), महाधमनी, उत्तरा श्रान्त्रिकी शिरा और धमनी (Superior Mesenteric Vein and Artary) पृष्ठवंश, महाशाचीरा पेशीके दोनों मृल, वाम वृद्ध, वाम श्रधिवृद्ध प्रनिथ और वाम कट चतुरस्रा पेशी (Left Quadratus Lumborum) आदि। इस श्राश्यकी निम्न धाराका दिच्या हिस्सा प्रहणीद्वारा विरा हुआ है, तथा बाँयाँ माग वृहदन्त्रके आदे भागकी प्रवन्धिनयोंसे श्राच्छादित है।

बाह्य रसस्ताव Evternal Secretion)—इस भ्राशयको खड़ा चीरने पर इसमें दो लग्ने स्रोत प्रतीत होते हैं। श्रग्न्याशयके सूचम कोषोंमें तैयार किया हुआ श्राग्नेय रस (Pancreatic Juice) इन स्नोतोंद्वारा संगृहीत होता है। दोनों स्रोत बाँई श्रोरसे दाहिनी श्रोर जानेपर कभी-कभी सम्मिलित होकर उनमेंसे एक स्नोत बन जाता है। इन स्नोतोंको श्राग्नेय स्रोत (Pancreatic duct or Wirsung's duct) संज्ञा दी है। ग्रहणोंके मीतर यह स्रोत साधारणी पित्तनिकाके साथ खुलता है। कभी-कभी श्रग्न्याशयमें एक ही स्रोत होता है। विशेषतः ये दोनों स्रोत एक साथ सम्मिलित नहीं होते। श्रलग-श्रलग खुलते हैं। एक पित्तनिकाके साथ श्रोर दूसरा स्वतन्त्र रूपसे ग्रहणोंमें।

निर्माण — इस आश्यमें श्रसंख्य कंदिकाएँ (Lobules) संयोजक सूत्रोंसे इकट्टी होकर छोटे पिण्डों (Lobes) की रचना करती हैं। श्रनेक पियड मिलकर अपन्याशय बना है। श्रणुवीचण यन्त्रसे देखनेपर प्रत्येक कंदिका दाचके गुच्छे जैसी छोटी-छोटी थेलियाँ (Saccules) मिलकर बनी हैं। प्रत्येक कंदिकामें आपनेय स्नोतकी एक सुद्म प्रशास्त्रा प्रवेश करती है जो तैयार हए आग्नेय रसको बाहर लाती है।

त्रान्त: स्नाच—(Internal Secretion—इस श्राश्यमें कंदिकाश्चोंके भीतर किसी-किसी स्थानपर कितनेक कोषसमूहोंके द्वीप (Islands of Langerhans) देखनेमें श्राते हैं, जो श्रान्याशयका श्रम्तःस्राव (इन्स्युजीन—Insulin)को उत्पन्न करते रहते हैं। यह स्नाव सीधा रक्तमें मिल जाता है श्रीर श्वेतसार (Starch) श्रीर शक्करकी पचनिक्रयामें महत्वका भाग जेता है। इस रसके श्रभावमें रक्तके भीतर शक्कर बद जाती है।

पोषसा—इस धान्याशयका योषसा अभिष्तोहिका, अभियाकृती श्रीर उत्तरा आिश्विकी अभिवयोंकी शास्त्रा-प्रशासाओं द्वारा होता है। शिराएँ इन धमनियोंके साथ जाती हैं। इस श्राम्याशयपर प्रास्त्रादा नाड़ी खौर इड़ा पिंगसा नाड़ी मरहक्त के तन्तु फैले हुए हैं।

कर्म-पद्य आशय आग्नेय रस तैयार करता है। जिस रसद्वारा आमाशयके अर्थ पाचित आहारका पूरा पचन होता है। सामान्यतः मानव देहके भीतर २४ घरटेमें सगमग ३०-४० तोले आग्नेय रसकी उत्पत्ति होती है।

श्चारनेय रसमें पदार्थ मिश्चरा—१००० मागमें ६७६ जल, १८ सेन्द्रिय द्रश्य तथा ६ निरिन्द्रय द्रश्य व्यवस्थित हैं। सेन्द्रिय इच्यके मीतर मगढ (Enzyme) प्रथिन (Protein), प्रथिनाग्ल (न्युसिन, टायरोसिन) तथा केन्थिन द्रश्य हैं। निरिन्द्रिय द्रश्योंमें—नमक, सोडियम, पोटासियम श्रौर फॉस्फोरस श्रादि हैं। यह रस नमक श्रादिके तथा उसमें रहे हुए कार्बोनेटके हेतुसे चारीय होता है।

मगडके ४ प्रकार-

- 1. पेषक (Trypsin) यह प्रधिन भंजक (Proteoelastic) भीर प्रधिन शायक (Proteolytic) गुण युक्र है। इसकी उत्पत्ति भाग्नेय रसमें रहे द्वुए पेषक मण्डजनक ट्रिप्सनोजन (Trypsinegen) मेंसे होती है, जो प्रधिनका फेनी भयन श्रमिशव (Ferment) करता है।
- द. वसामंजक (Lypase) यह मेदके ज्लिसरोल और वसाज्ल, ऐसे दो घटक बनाता है। इस वसाज्लके साथ चारीय पदार्थका संयोग होनेपर साबुन बन जाता है, जो अन्त्र कियामें अति उपयोगी है।
- ३. श्वेतसार भंजक (Amylopsin) यह लघु अन्त्रमं आये हुए श्वेतसारके न टूटे हुए क्योंको तोइता है श्रीर शर्करामें रूपान्तर कराता है।
 - ८. दिधिकारक (Milk-curding)-

यह दुधको जमानेकी क्रिया करता है।

आरनेयरसकी अपूर्णता—जब किसी कारणसे आरनेयरसकी उत्पत्तिमें स्यूनता होजाती है, तब अन्त्रगत पचन क्रिया योग्य नहीं होती।

आग्नेयरसकी अपूर्णताकी परीद्या - एक नेत्रकी श्लैष्मिक-कक्षापर एड्रेनसीन (१-१०००) की २ ब्रॅंद डालें। यदि कनीनिका प्रसारित न हो, तो १४ मिनिटपर दूसरी बार डालें। कनीनिका प्रसारण आग्नेय रसका हास दर्शाता है।

मलमें वसाकी वृद्धि (Steatorroheae) तथा मांसतन्तु या नन्नजनकी वृद्धि (Azotorrhoea), मृत्रमें नन्नजन-(डायास्टेस-Diastase) की वृद्धि, यह द्रव्य ध्रम्ण्याशयमेंसे रक्कमें शोषित होजाता है, फिर मृत्रमें निकाल दिया जाता है। डायास्टेटिक सूची सामान्यतः ६ से २० एकाई है। यथार्थेमें ये सब साधन पूरा संतोष नहीं देता।

सामान्यतः शुःकमनमें सब मिलकर १४ से २४ प्रतिशत बसा होती है। अविभेद्य (Unsplit) १ से २, वसाम्ल ६ से १६ तथा साबुन १० से १४ प्रतिशत होते हैं; किन्तु रोगावस्थामें निम्नानुसार—

	मलमें वसा	
श्रवस्था	वसा	प्रकार
सामान्यावस्था	१४ से २४	प्रशं क
श्चाग्नेय रसाभाव	१० से ८०	श्चपृथक्
पित्ताभाव	६० से ७०	देशक्
फक्करोग	४० से ७०	पृथक्

अग्न्याश्यके आशुकारी ज्ञतकी संप्राप्ति—(Pathology of Acute Panereatic Lesions)— श्राग्नेय रसके भीतर रहे हुए पेषक मयबहारा अग्न्याशयके तन्तुकांका नाश होता है, श्रथीत् अपने ही रसकी उप्रताहारा अपने तन्तुकांका पचन होता है (Autolysis)। यह संभवतः अग्न्याशयके अनेक क्तीं से होता होगा। उद्भिद् कीटाग्रुभी उसका वाहक होता होगा।

उपद्रव---श्रान्याशयके रक्तसावीय विनाशकी बढ़ी हुई स्थितिमें निम उपद्रव होनेका संभव है।

- भ्राग्नेयरस अग्न्याशय तन्तुश्चोंका श्रन्तर्भरण करके रसम्नावमें भ्रवरोध उरपन्न करता है।
- २. श्रान्याशयघटको श्रीर रक्तवाहिनियोंका विनाश । यह विगलन रूप परियाम पेषक मण्डके हेतुसे होता है, वसाका कोथ नहीं होता ।
- पहले रक्तस्राव भीतर होता है । फिर ग्रन्थियोंके बाहर प्रसारित । श्रतिक्रम होनेपर परिगाममें चारों श्रोर तन्तुश्रोंका वसा विनाश ।

ग्राग्नेय रसका अवरोध —हेतु निम्नानुसार है।

- १. पित्ताश्मरीका श्रसर, यह सामान्य कारण ।
- २. आमाशियक रस और प्रह्मिके द्व्यका प्रन्थिमें प्रवेश, यह संभवतः प्रह्मिमें श्राधात पहुँ चनेपर (श्र) पित्ताश्मरीसे; (श्र) वमन और आमाश्मप्रदाहसे; (ह) श्रोडीकी संकोचनी पेशी (Oddi's sphineter) की अस्वामाधिकता (यह पेशी साधारणीपित्त निज्ञकाके द्वारपर रही है । इनके अतिरिक्त कारणोंसे भी प्रह्मिमें आधात पहुँ च जाता है।
 - ३. कर्कस्फोट ।
 - ४. श्रागन्तुक चोट ।
 - **४. अग्न्याशयमें अश्मरी**।
 - ६. परोपजीवी कीटागु ।

- ७. यकृहास्त्री या स्रग्न्याशयके तन्तुस्रोंका स्रवकान्तिसह शोव (Cirrhosis) स्रग्न्याशयकी मुख्य व्याधियाँ —
- श्र. आशुकारी अग्न्याशयप्रदाह ।
 - A. भगन्याशयसे रक्तस्राव ।
 - B. शाशकारी रक्तलावासक अग्न्याशयप्रदाह ।
 - C. कोथमय अग्न्याशयप्रदाह ।
 - D. प्यारमक श्रान्याराय प्रकार ।
- था. उपाशुकारी त्रान्याशयप्रदाह ।
- इ. चिरकारी अग्न्याशयप्रदाह ।
 - A. चिरकारी कन्दिकान्तरप्रदाह ।
 - B. कोवसंचातान्तरप्रदाह ।
- है. भाग्न्याशयमें रसाबु द ।
- उ. धान्याशयाषु द ।
- क. भग्न्याशयशीर्षस्य कर्कस्कोट ।
- ए. श्राम्याशयारमरी ।

श्र. श्राशकारी अग्न्याशयप्रदाह

(एक्युट पेनिक्रयाटाइटिज़ — Acute Pancreatitis) इसके क्रम श्रनुसार पहले पेषकमण्ड विनाश, फिर रक्तस्राव श्रीर श्रन्तमें प्रदाह होता है। प्रारम्भमें प्रदाह नहीं होता। श्रवः विद्वानीने इसे श्रग्न्याशयका रक्तस्रावीय विनाश (Haemorrhagic Necrosis of the Pancreas) संज्ञादी है।

परीक्षात्मकप्रकार-

- A. धाम्याशयसे रक्तलाच या संन्यास (Pancreatic Hemorrhage or Apoplexy) कवित् कुछ घरटोंमें ही यह घातक बन जाता है।
- B. आधुकारी रक्तज्ञावीय अग्न्याशयप्रदाह (Acute Hemorrhagic Pancreatitis) यह २ से १ दिनमें घातक या स्वस्थ हो जाता है।
- C. उप बाद्यकारी कोथमयप्रदाह (Gangrenous Pancreatitis Sub acute) यह सप्ताहों या मासीमें घातक ।
- D. आशुकारी प्यास्मक अन्याशयप्रदाह (Acute suppurative pancreatitis) यह अन्याशयका विद्रधि है । अन्याशय या अन्याशया वर्षाके रसाबुंद (Cysts) इन दोनोंकी निश्चित उपद्रवरूपसे आशुकारी इतिमें से प्राप्ति ।

A. अग्न्याशयसे रक्तस्राव

(Pancreatic Hemorrhage)

यह अच्छे स्वास्थ्यमें भी सत्वर मृत्यु कराता है । संप्राप्ति शास्त्रके अनुरूप अञ्चा-शयके रक्तस्त्रावीय विनाशको घातक रोग कहा जायगा ।

P. त्राशुकारी रक्तस्रावात्मक अग्न्याशयप्रदाइ

(Acute Hemorrhagic Pancreatitis)

कारण—यह सामान्यतः प्रौदावस्थाके पुरुषोंमें होता है। श्राप्तेय रसस्रावका श्रवरोध, श्रामन्त्रक चोट या उद्भिद कीटाणुश्रोंके संक्रमणसे होता है।

शारीरिक विकृति—श्रान्याशय तोथमय। सतह श्रनेक प्रकारके दागयुक्त । परिवर्तित रक्तसह श्रन्तर्भरया। श्रान्याशयकी रक्तवाहिनियोंके घटकोंका श्रीर मीतर रहे हुए तन्तुश्रोंका विनाश। विनाश स्थानके किनारेपर प्रादाहिक परिवर्तन । रक्तवाद-श्रान्याशयके चारों श्रोर तन्तुश्रोंमें, प्रायः उदर्योककाके लघुकोष (I ceser sac) में। उसीतरह वसा विनाश। पित्ताशय या प्रह्णीके भीतर साधारणी पित्तनक्षिकाके संयोग स्थानपर प्रसारण (Ampulla of Vater) में पित्ताश्रमरी ।

प्रारम्भिक लक्ष्मग्— बाक्रमग् होनेके पहलेसे प्रायः बपचन कौर बामाशय वैदना । पूर्ववर्त्तो पित्ताशयारमरीका शुक्त कमी-कमी ।

मुख्य लक्ष्मग् अकस्मात् आक्रमण ।

चेदना — गम्भीर श्रीर ऊर्ध्न उदरमें रह-रहकर बदने बाली। (उदरकी बाँई: श्रीर तीव्र शुलके श्रतिरिक्त श्रध्मान श्रीर विश्वंध श्रादिभी)।

श्राघात श्रौर शक्तिपात-श्रति खरित । शीतल चर्म ।

वमनः - जल्दी, प्रचुर भीर यकृत पित्तसे रंजित, कभी मखमय ।

उत्रवसार ग्—नाभिके उपर, पीड्नाचमताकी वृद्धि, किन्तु प्रायः तनाव कम । अब्रुवेद कचित् मलावरोध ।

शारीरिक उत्ताप—श्राक्रमण कालमें कम । फिर बदता है और अन्तमें सामान्यसे कुछ कम रहता है।

श्राञ्चेय रसकी फेनी भवन सुची (Diastatic index)—१०० से श्रिषक, सामान्यतः २०० एकाईसे श्रिषक। रवेताणु-वृद्धि सामान्य। कभी-कभी कामला। श्रतिकचित् मंजिष्टमेह (Glycosuria)

लोबीकी परीक्षा—(Loewi's test) प्रानेक्रीन क्लोराइड (१-३०००) के इ बूँद नेत्रकी श्लेष्मिक-कलाकी स्थली (Conjunctival sac) में डालें। पुनः १ मिनिटपर १ बूँद दूसरी बार डालनेपर क्लीनिका प्रसारित होजाय, लो खाग्येय-रसकी अपूर्णता, मधुमेह या प्रेवियक प्रश्यिकी क्रियामें डप्रला (Hyperthyrodism), इन तीनोमेंसे एक माना जाता है।

साध्यासाध्यता—मृत्यु २ से ४ दिन अथवा अन्याशय विषज संन्यास होकर इससे भी पहले । कभी-कभी जाराम ।

रोग विनिर्शय—कठिन । विशेषतः (१) उदस्योकसा, प्रवाह स्वर्थात् स्रामाशय या प्रह्यांके विदारित चतः (२) स्राधुकारी स्रम्त्रावरोधः (३) पित्तारमरी से पृथक् करना कठिन होता है ।

चिकित्सा—िपत्तारमरीका शोध करें धीर हो, तो उसे इटावें; धन्यथा होसके उतनी जरुदी शखिविकस्ता करावें।

सौन्य रोगहो, तो नमक जलमें १ प्रसेंट द्राचशकराकी बस्ति देवें तथा अति कममान्रामें मोर्फियाका अन्तः चेप्या करें। सफलता न मिले, तो निरुपाय-वश शक्तिकिस्सा करें।

गम्भीर प्रकारमें शक्कचिकिस्सा करें। पित्ताशय प्रभावित हुआ हो, तो उसकी भी खिकिस्मा करें।

C. कोथमय अग्न्याश्यप्रदाह (Gangrenous Pancreatitis)

कारण—यह वही हुई अवस्था है। यह मंद आशुकारी आक्रमणसह अति अचित् उपस्थित। आशुकारी रक्तस्रावाश्मकप्रदाहमें एक सप्ताहके प्रचात् अग्न्याशय शुक्क और रक्ताम कृष्ण और जगभग २ सप्ताहके प्रचात् काला और कुदकीला बन जाता है। फिर दुर्गन्धमय कालादव लघु कोषमें उपस्थित। उस समय अग्न्याशयका कोध होता रहता है। कभी व्यापक उदय्योकलाप्रवाह संयोजनके हेतुसे भी।

ताचागा—श्रान्तम स्थितिमें किन्तु चौथे दिनके बाद नष्ट । (१) ज्वर श्रोर गलनावस्थाके चिन्छ । (२) नाभिके उत्पर श्रवुंद, श्रामाशय श्रोर बृहदम्ब्रके बीचमें; प्लीहाके सामने, लघुकोषमें द्रवसंग्रह होनेके हेतुसे (प्रायः स्पर्शग्रहा नहीं होता)। श्रान्य लख्यामी उपस्थित-कौड़ी स्थानमें वेदना श्रोर पीड़ना स्थमता, वमन होते रहना; स्कर्मे रवेतागु बृद्धि, सामान्य श्रातसार, कभी-कभी कामला, श्रात कचित् मांजिष्टमेह।

चिकित्सा-दव निकाल लेना । श्राराम कचित् ही ।

D. पूयात्मक अग्न्याशयप्रदाह

(Suppurative Pancreatitis-Abscess of Pancreas.)

कारया-जपर विखे अनुसार । विद्वधि एक या अनेक।

लत्त्रग् — सामान्यतः विविध । श्राशुकारी रक्तस्रावमय प्रदाहका श्राक्रमण्, सामान्यतः २-४ सप्ताइ पहस्रे । फिर विद्रधिकी जैसे-जैसे प्रगति होती जाती है, वैसे-वैसे रक्तपूर्य प्रभावित बनता जाता है । उसके श्रनुरूप मुख्य स्वश्वर्योकी गम्भीरता बढ़ती है ।

(१) उवर धौर पाक; (२) हृदयाधरिकप्रदेशमें बर्जुंद (प्रायः ब्रभाव); (३) हृदया-धरिकप्रदेशमें व्यक्तिसत, (४) कमी कामला घौर मांजिष्टमेह । उत्तरावस्थामें उपद्रव — भ्राम्याशयके भावरणकी विद्विष, विद्विषका भामा-शय, ग्रह्मी या उदर्योकलामें विदारणः, प्रतिहारिगी शिरामें शस्योत्पत्ति ।

चिकित्सा-शस्त्रिया । प्रायः स्वास्थ्य साम ।

आ. उप आशुकारी अग्न्याशयप्रदाह

(Sub acute Pancreatitis)

यह कर्याम् लिक ज्वर (Mumps) में तथा पित्ताश्मरी, श्रामाशयवृत या प्रह्या वित हेतुसे उपस्थित । उदरके ऊर्ध्व भागमें वेदनाकी प्राप्ति। परिणाम सर्वदा अच्छा । श्राधात या खरम्याशयका रक्तस्राव होनेपर कौड़ी प्रदेशकी वेदना अधिक कालतक स्थिर ।

परीचा करनेपर रोगी निस्तेज, कुछ श्रंशमें नीजगात्र और शक्तिपात प्रस्त । कौड़ी प्रदेशमें पीड़ना समता श्रीर तनाव । श्रीसमें सामान्यतः ससाकी बृद्धि नहीं होती ।

चिकित्सोपयोगी-सूचना—रोगीको ३-४ दिन तक लक्षन करावें। अति आवश्यकतापर थोदा-थोदा दूध या द्रव पिलावें। दूसरे सप्ताहमें भोजन कवोंदक प्रधान दें। बसा अति कम और प्रधिन थोदा दें। उत्तर कालमें रोगकी सीमा निर्मित करने का प्रयक्ष करें। यदि आमाशय, प्रहणी या पित्ताशयमें चत हो, तो यथोचित उपचार करना चाहिये।

इ. चिरकारी ऋग्न्याशयप्रदाह

(Chronic Pancreatitis)

श्वान्याशयके गर्भमागमें उपस्थित चिरकारी प्रदाह, यह संप्राप्ति शास्त्रकी दृष्टिसे निम्नानुसार २ प्रकारकी है, जो उपरुष्ण दृष्टिसे और सम्मवतः कारण भेदसे निम्नानुसार पृथक होती है।

A. ऋग्न्याशयका चिरकारी कंदिकान्तरप्रदाह
(Chronic Interlobular or Chronic interstitial Pancreatitis)
कारण—प्रारम्भ बहुधा निकाधोंमेंसे, कारण प्रायः प्रजात ।

- भग्न्याशय निवका (Wisung's duct) का आंशिक या पूर्ण भव-रोध, सामान्यतः मलसे। (ब.) प्रसारित भागमें पिताश्मरी; (बा.) कर्करफोट;
 (ह) भ्राग्याशयमें भ्रश्मरी (संभक्तः निवकाके प्रसेकसे गौग्)।
- २. पित्तनिकाप्रदाह (पित्तारमरी जन्य), जो धरन्याशयके चारों छोर फैक्सता है। (६० प्रतिशतमें)

संप्राप्ति—अग्न्याशय कठोर । कंदिकाश्रोंमें सौन्निक तन्तुके रचनात्मक वृष्यकी उत्पत्ति, प्रथमावस्थामें कंदिकाके घटक कुछ प्रभावित, किन्तु फिर श्रपकांति पौडित । लेगरहंसका द्वीप (Islands of Langerhans), जो इन्सुखिन उत्पादक है, वह जनतक सौन्निक तन्तु वह न जाय तब तक अविरत यक्षशीक रहता है। पिकारमरी

भौर यक्टदाली उपस्थित होते हैं। श्रान्याशयारमरी भी कचित् साधारणी पित्तनिका के प्रसारित मागर्मे पितारमरीके श्रातिरिक्त श्रापित करती है। फिर श्रवपव विस्तृत श्रीर श्रम्यवस्थित होजाते हैं।

लचारा—श्रनिश्चित । प्रायः गुप्त । सामान्यतः शस्त्रिया करनेपर पित्ताशमरी या कर्करफोटका बोध होता है । श्रान्याशयका शिर क्रिचित स्पर्शेग्राहा । श्रान्य रस कभी अपूर्यों । यदि श्रान्याशयके उस भागके चारों श्रोर पित्तर्नालकाएँ हों, तो पीदारहित कामला । पित्ताशय बढ़ा हुआ (यदि पूर्ववर्त्ती प्रदाहपीबित न हो तो), श्रान्यथा कामलाका भी श्रभाव । वेदनाका प्रायः श्रभाव, किन्तु पुनः पुनः श्राक्रमण, रह-रहकर पित्तशूलके सहश पीदासह । वेदना बाँई पशु काके किनारेपर तथा पीछे पृष्ठ वंशकी बाँई श्रोर लग्बाईमें । मंजिष्ठमेह श्रात कचित् ।

रोगविनिर्गाय—यदि चिस्कारी कामला वर्त्तमान है, बेदना नहीं है, पित्ताशय बढ़ा हुआ है, तो बोध हो सकता है।

चिकित्सा—चिरकारी कामला है, तो पिताशयसे लघुश्रंबमें कृत्रिम छिद्र (Cholecyst enterostomy) किया जाता है। मोजनमें बसा कम देवें। ग्रयहै नहीं खाना चाहिये। फल श्रीर शाक भाजी हितकर है।

श्रान्याशय निलका संक्रिमत हुई हो, तो कीटाणुनाशक श्रौषधि महावातिविध्वं-सन श्रादि दें। डॉक्टरीमें सोडासेलिसिकास श्रौर सोडा बाईकार्क मिलाकर देते हैं। उदरको शुद्ध रखना चाहिये।

B. चिरकारी कोषसंघातान्तर अग्न्याशयप्रदाह (Chronic Interacinar Pancreatitis)

यह मधुमेहोत्पादक है। सामान्यतः यह प्रदाह गुप्तआवसे शनैः-शनैः बदता है। अपचन श्रिमांश, शारीरिक शिथिजता, तृषा वृद्धि स्नादि तत्त्रुगा उपस्थित होते हैं।

किसी-किसीको प्रसेकात्मक होनेपर रह-रहकर उबाक श्राना, राँगटे खड़े होना तथा कौड़ी प्रदेशमें वेदना, फिर वसन और अधिक सजसह अतिसार आदि जलगा उपस्थित होते हैं।

चिकित्सा—मधुमेहेशामक। ई. अग्न्याशयमें रसार्बु द

(Pancreatic Cysts)

श्रान्याशयके पास श्रान्य श्रवयव रहनेसे रसावुँद उत्पन्न होनेपर श्रान्याशयमें है या श्रन्य श्रवयव में, यह निर्णय करना कठिन होजाता है।

शारीरिक विकृति—१ संग्राहक रसार्चे (Retention) इसे सच्चा रसार्चं दमी कहते हैं। यह मुख्य निवकाका (अश्मरी आदिसे) अवरोध होनेपर उपस्थित होता है। एवं यह चिरकारी तान्तव अञ्चाशयप्रदाह (Interstitial

Pancreatitis) में छोटी निलकाओंके भीतर अवरोध होनेसे तथा आशुकारी अग्रन्थाशयप्रदाहके अनुवर्त्तों रूपसेभी उत्पन्न होजाता है।

- २. उत्तानस्तरिकाका पुनर्जनन और घटकतन्तुमय रसार्ड्ड (Cysto-Adenoma) यह प्रतिकचित् होता है, यह प्रनेक कोषमय है।
 - ३. क्रमिज रसाबु द-यह कचित् ही होता है।

लत्त्रा — गोल अर्बु द नामिके उत्पर, मध्य और कुछ बाँई छोर । अर्बु द चिकना, वर्जु लाकार, द्रवमय होनेसे तरङ्गवाला, प्रायः संवलनशील, किवल सासोच्छ वास से चल तथा समीपके अवयवींसे सम्बन्धवाला। आमाशय और बृहद्दन्त्रके बीचमें अत्यन्त सामान्य (अधिक वायुपूर्ण बृहद्दन्त्रसह) अति कचित् आमाशयके उत्पर, नीचे तथा कभी-कभी अन्त्रके नीचे। जवतक अधिक न वढ़ जाय, तबतक लच्या उपित्र नहीं होता यह वर्षोतक रहजाता है।

शूलका गम्भीर श्राक्रमण कौड़ी प्रदेशमें उसके किरण वाम श्रोर तथा श्रंसफलक-की श्रोर गति करते हैं। वमन होती रहती है। कभी-कभी कामला होता है। श्राग्नेय-रसकी श्रपूर्णता चिह्न श्रति कचित् मिलता है।

रसार्चुद द्रव्य—रकाभ चारीयहव । इसमें रक्त श्रीर पित्तघन (Cholesterol), तथा फेनीभवनभी होता है । प्रथिनदावक फेनीभवन (Proteolytic Ferment) रोग विनिर्णयमें श्रत्यन्त महत्वका है । तत्परचात् वसा श्रीर श्रेतसार पृथक्तामय फेनीभवन श्रन्य त्याज्य द्यमें उपयोगी है । किन्तु रक्तको क्रिया पेषकमण्डके विरुद्ध होनेपर प्रथिन द्रावक्षका श्रमाव होता है । वह कभी-कभी श्रन्यत्र उपस्थित होता है ।

रोगविनिर्गाय—रसाबु दकी प्रकृति, संस्थिति और भ्रन्य अवयवसे सम्बन्ध, ये मुख्य जन्नण हैं। भ्रन्त्रबंधनी श्रीर उदय्योकलाके नीचेकी भ्रोर रहे हुए रसाबु दसे भेद करना सामान्यतः श्रशन्य है। उक्त विशेषज्ञचर्णोद्वारा कृमिज रसाबु द, वृक्का-लिन्दमें मुत्रसंग्रह श्रीर बीजाशयके रसाबु दसे प्रभेद होजाता है।

चिकित्सा— उचित यह है कि, कुछ मागको काटकर द्रव निकल जानेका मार्ग बना लेवें। इसमें मी अग्न्याशयमें इद नाड़ी त्रया होजाता है और किनारेपर घाव होनेसे पचन किया प्रायः दुःख दायी बनजाती है। संपूर्ण निकाल देनेकी चेष्टा कदापि नहीं होसकती। उसमें अल्यधिक रक्तस्राव होनेका भय है। द्रवको एस्पिरेटरद्वारा आकिर्षित करलेना भी भयप्रद है। ऐसा करनेपर बारम्बार द्रव संगृहीत होता रहता है।

उ. अग्न्याशयार्बुद

(Tumours of the Pancreas)

प्रकार--कर्कस्कोट सामान्यतः श्रीर श्राज्याशयके शिरपर। श्रीत किचत् बुशबुंद, सौम्य उत्तानस्तरिकार्बुद (Adenoma)। श्रामाशय, पित्तनिका भादिके श्रवुंदोंसे धरम्याशय बारम्बार प्रमावित होजाता है । प्रारम्भिक श्रवुंदकी संस्थिति भी भनिश्चित् ।

ऊ. अग्न्याशय शीर्षपर कर्कस्फोट

(Carcinoma of Head of Pancreas)

यह सामान्यतः ४० वर्षसे श्रधिक श्रायुवाजे पुरुषको होता है। यह विशेषतः प्राथमिक गौया कम होता है।

लक्ष्मण् सामान्य जन्नण दबाव, (श्र) पित्तनिकापर (श्रा) श्रान्याशय निककापर यह श्रवुंदके रच्नणार्थ होता है।

कीड़ी प्रदेशमें वेदना—प्रायः रह-रहकर गम्भीर (संभवतः उदरस्य नाड़ी किन्दिका—(Coeliac Ganglianमेंसे), दोनों क्षोर या बाँई छोर अधिकतम। कितनेक रोगीको पीठमें वेदना, जो उज्याता पहुँ चनेपर या आगेकी छोर कुकनेपर शान्त होती है।

कामला—गम्भीर, दृढ श्रीर वर्द्ध नशील (श्रान्याशय पित्तन लिकासे चारी श्रीर वेश्ति न होनेपर श्रमाव),कामलासे पीताम खचा, कभी हरी खचा(कृष्या कामलामें)।

पित्ताशय बढ़ा हुआ-सर्वदा स्पर्शप्राह्म नहीं।

सत्वर इशता—(Repid Emaciation)।

उवाक स्त्रीर वान्ति—सामान्य । श्रन्यतस्य ग्र-सुधानाश, पेशावमें पित्तरंजक भौर शर्करा । शौच पागडु वर्गका भौर पृथक् स्रधिक वसायुक्त, श्रवुंदप्रायः स्परीप्राह्म । भ्रति कवित् सजिष्टमेह । श्रधरा महाशिरापर द्वाव श्राजाय तो पादशोथ भ्रादि ।

रोगि विनिर्गाय — पित्ताश्मरीसे प्रभेदक लच्चण-सःवर कृशता पित्ताशय सामान्यतः बढ़ा हुआ, कामला क्रमशः वर्द्ध नशील और बीचमें विशम नहीं होता। पित्त-निलका, प्रह्मणी, श्रामाशय और यक्कत्के कर्कस्फोटसे भी प्रभेद करना चाहिये। जब साधारणी पित्तनिलकापर दबाव बाता है,तब सामान्यतः प्रभेद करना कठिन होजाता है।

साध्यासाध्यता—कुछ मासमें रोगीकी मृत्यु ।

चिकित्सा— वेदना उपशमनार्थं। कामला दूर करनेके लिये पित्ताशयसे लघु अन्त्रतक छिद्रकरें। करबु हो तो, उसके शमनार्थं उपचार करें।

वक्तव्य--विद अग्न्याशयके मध्यभाग या पुच्छुमागमें कर्करफोट होजाता है, तो उसमें कृशता, कामलेका स्रभाव स्रौर स्पर्शप्राह्म स्रबु'द स्रादि लच्च होते हैं। वेदना (शुल) का स्नाक्रमणभी होता है।

ए. अग्न्याशयाश्मरी

(Pancreatic Calculi)

कारगा-संमन्तः निवकाके प्रदाहसे गौगा भश्मरी उपस्थित । (विरकारी

कन्दिकान्तर श्रान्याशय प्रदाह देखें) श्रश्मरी नलिकामें मिलती है। इसका सम्बन्ध कर्करकोट से नहीं है।

गुगाधर्म-श्रश्मरी छोटी, सर्वदा श्रनेक, श्रपारदर्शक श्वेत ।

रचना--- निरिन्द्रिय लवण-वेलशियम कार्वोनेट या फॉस्फेट। 'च ' किरणसे भगरदर्शक।

संप्राप्ति — पित्तारमरीके पीछे नलिका प्रसारित श्रीर सामान्यतः चिरकारी श्राग्न्याशयका तान्तवप्रदाहकी वृद्धि । प्रायः श्राग्न्याशयकी पूर्णरूपसे श्रव्यवस्था । क्रचित् प्रयप्रदाह श्रीर विदिधिकी रचनाकी संप्राप्ति ।

लक्ष्मण् अनिश्चित । कौदीप्रदेशके ग्रुलका गम्भीर आक्रमण्, बारंबार वमन और पुनः-पुनः शीतकम्पसह । वेदनाके किरण् बाँई श्रोर तथा श्रंसफलककी श्रोर । कामला होता है । कचित् जीर्णगम्भीर रोगमें श्राग्नेयरसकी श्रपूर्णता होनेपर रक्षमें शर्करा वृद्धि (Hyper (Hycemia), मंजिष्टमेह, निर्वलताकी वृद्धि श्रीर वसामय शौच उपस्थित । श्रत्यन्त सामान्यतः श्रश्मरीके हेतुसे निलकाका प्रसारण फिर गम्भीरकामला, यकुद्वृद्धि । तिलपिष्टनिभ शौच, पित्तरंजित मूत्र श्रादि लक्षण ।

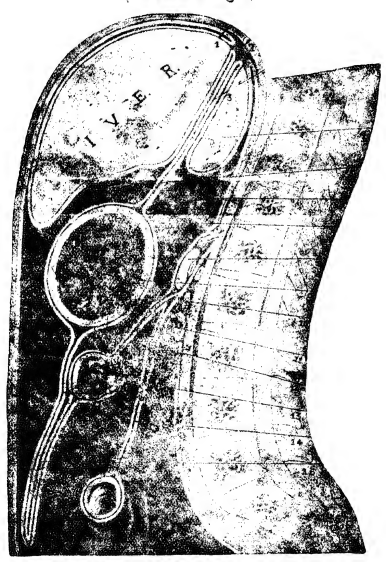
चिकित्सा — वैदनाशामक । श्रावश्यकतापर मोर्फिया है प्रोनका अन्तः चोपण करें या क्लोरोफार्म सुँघावें । विशेष चिकित्सा पित्ताशयाश्मरीके श्रनुरूप । कितनेक रोगियोंमें शख्यचिकित्साद्वारा श्रश्मरीको निकाल देना पहता है ।

२३. उदय्योकलाप्रदाह

श्रन्त्रावरगाप्रदाह-पेरिटोनाइटिस-l'eritonitis

रोग परिचय- उदरप्रदेशमें तीव शूल, दबानेपर वेदनाकी वृद्धि, बद्धकोष्ट, श्रकारा, वसन, उवर, श्रति कृशता, चुद श्रीर तीवनाड़ी श्रादि जचगोंसह यह रोग होता है।

उदर्याकलाके दोनों काप (बीचमें से कटे हुए)



- १ यक्तत्के उत्पर रही हुई महाकोषकी उर्ध्व सीमा ।
- २ उद्दर्शकसा रहित यकृत्पीठ ।
- ३ सञ् वपाका उद्भवें भाग Lesser omentum in fissure for

ducts venosus. (दरारके भीतर संवाहिनी शिरा धौर धारोही धारा महाशिराके संयोग स्थानपर)।

- ४ दोर्घ पिरिडका Caudate lobe of liver.
- १ लघुवपाका उध्वे भाग Lesser omentum.
- ६ उदय्योन्तरिक छिद्र Epiploric foramen.
- ७ याकृती धमनी Hepaticartery.
- द धान्याशयका कराउ Neck of pancreas.
- ह आमाशय—Stomach.
- १० अन्याशका शीर्षप्रवर्धन Uncinate process of head of pancreas
- ११ प्रह्मिका चैतिज प्रदेश Horizontal part of Duodenum.
- १२ उदय्योकलाप्रवर्धन-श्रनुप्रस्य श्रन्त्रसंयुक्त Transverse mesocolon.
- १३ भनुषस्य भन्त्र Transverse colon.
- १४ अन्त्रबन्धनी Mesentery.
- १४ वपा Greater omentum.

उद्रयिक ला परिचय—(पेरिटोनियम—Peritonium), हातीके अवयव जिसतरह फुग्फुसधर कलाकोष (Plenra) के भीतर रहे हुए हैं, इस तरह उदरगुहाके भीतर सब अवयव उदर्याकला नामक रस खचा (Serous membrane) से आच्छादित हैं। यह कला अति पतली कोमल और मोतीके समान स्वच्छ रवेत वर्याकी है। फुग्फुसधराकला कोषके समान इस कलाकी भी एक ही थेली है। पुरुष देहकी इस थेलीमें एकभी छिद्र नहीं है, किन्तु की शरीरकी थेली छिद्रयुक्त है। कारण-बीजवाहिनियोंके सिरे (Free ends of the Uterine tubes) उदरगुहामें खुलते हैं। इस थेलीके दो स्तर हैं। इनमेंसे एक स्तर उदस्की दीवारको भीतरसे ढकता है तथा दूसरा स्तर उदस्थ यन्त्र—पचन यन्त्र मुत्रोत्पादन यन्त्र और प्रजनन यन्त्रको आच्छादित करता है। इनके अतिरक्त मिन्न मिन्न अवयवोंको रक्त देनेवाली धमनियाँ, शिराएँ और वातवाहिनियाँ आदि सब को आवृत्त करता है।

उदर्थाकजा एक सजग स्थली है, तथापि वह उदरके भीतर इस तरह स्थित है कि, इसका दिखाव दो थेलियोंके समान होता है। इसके बाह्य भागको महाकोष धौर धम्तर मागको जघुकोष संज्ञा दी जाती है।

महाकोच—(मेन पोर्शन घौर घेटर सैक घॉफ पेरिटोनियम—Main Portion or Greater Sac of Peritonium)-इस महाकोचका बाह्य स्तर बगमग उदरगुहाकी पूरी दीवारको खाद्यस्तर है, तथा मीतरका स्तर पहुन्, ग्रीहा,

भामाशय, प्रह्नगी, बृहदन्त्र, लघुभन्त्र, भस्तिका शिखर प्रदेश, की शरीरमें गर्भाशय भौर उसके समीपके छोटे-छोटे भवयव भादिको ढकता है।

लघुकोय—(ब्रोमेन्टल बर्सा-जेसर सैक-Omental bursa-Lesser Sac)--यह धैली यकृत क्यार आमाशयके बीचमें उनके पीछे तथा जीवेकी क्यार स्थित है। इस यैलीके नीचेका लग्बा हिस्सा वपा नामक प्रसिद्ध क्लासे विरचित मोटे स्तरमें मिल जाता है।

वपा-ग्रेटर श्रोमेन्टम—(Greater Omentum)-लघु उदर्यांकलाका यह माग चार स्तरोंसे बना है। यह उदरगृहाके मीतर मोटे परेंके समान श्रामाशयके निम्न किनारेसे लटकता है। इस परेंकी निम्नधारा मुक्त रहती है। मेदोवृद्धिवाले मनुष्योंके शरीरमें इस वपामें बहुत चर्बी संगृहीत होजाती है। इस वपाके भी छोटे (Lesser) और बहे (Greater), ऐसे दो विभाग होते हैं।

लघुवपा--- उपर भामाशयकी कोडिकाधारा (Lesser Curvature) भौर प्रह्मणीके प्रारम्भिक स्थानसे लेकर यकुः प्रदेशतक फैला है।

जृहद्वपा—उदर गुहामें सबसे बड़ी पर्त है। यह दोहरी बन जाती है, जिससे इसमें चार पर्त होती हैं। दो पर्त आमाशयके आगोड़ी भाग और प्रहणीके प्रारम्भिक भागसे नीचे लघु अन्त्रपर चल रूपसे अवतरण करती हैं फिर ऊपर उठनेपर यह बृहदन्त्रके अनुप्रस्थ भागतक श्रा जाती है।

वक्तव्य—इस उदर्थाकलाके रोग बहुधा मूलभूत नहीं होते, उपद्रव रूपसे उत्पन्न होते हैं। श्रतः श्रायुर्वेदने इनका स्वतन्त्र दिवेचन नहीं किया, जो श्रन्तविद्रधि-जन्य विकार हैं, उनका विवेचन श्रायुर्वेदने श्रसाध्य श्रंतविद्रधिके लक्षणरूपसे किया है। उदर्थाकलाका सम्बन्ध पचनेन्द्रिय संस्थानसे श्रधिक होनेसे इस कलाके रोगोंको डॉक्टरी प्रन्थोंके श्राधारसे इस प्रकरणमें लिखा है।

रसत्वचाके विकार—(Sereous Membranes) उदय्योकला, फुफ्फुसाबरण, हवावरण, संधिकला भादि सर्व रसःवचा हैं। सब रसःवचाएँ सर्वदा रसःवाव करती रहती हैं। भर्थात रसःवचाके भीतर रही हुई इन्द्रियाँ—भ्रान्त्र, फुफ्फुस, हृदय भादिको स्निभ्यता मिलती रहनेसे सबका चलन-बलन सरलतापृर्वक होता रहता है। इन सब रसःवचाकोंके विकार सर्वत्र समान ही होते हैं। इन विकारों में निम्नानुसार विभाग होते हैं।

१. श्राशुकारी प्रदाह-(Acute Inflammation)— इसमें सामान्य-कीटाणु रहित (Non-bacterial) और कीटाणुजन्य (Bacterial), ये दो प्रकार हैं। सामान्य प्रकारमें प्रकृतिमाव (Resolution) सुजमतासे प्राप्त हो जाता है। यदि सत्वर प्रकृतिमाव न हुआ, तो रोग जीर्यावस्था धारण कर जेता है।

कीटाग्रुजम्य विकृति आधात होनेपर होती है । इस आधातज प्रकार (Mec-

hanical Injury) को भगवान् धन्वन्तरिने त्रणशोध संज्ञा देकर पृथक् कही है। इस प्रकारके शोधमें पूर्योत्पत्ति हो जाती है।

(२) चिरकारी दाह-शोध (Chronic Inflammation—पीड़ा-कर कारण चुद्र और चिरकारी होनेपर चिरकारी दाह-शोधकी सम्प्राप्ति होती है। इस प्रकारमें कलाएँ परस्पर या भीतर रहे हुए अवयवके साथ चिपचिपे (Adhesive) रसस्रावसे संलग्न हो जाती हैं। फिर सौन्निक तन्तुओं की वृद्धि (Hypertrophy) होनेसे प्रदाह स्थानमें रसत्वचा मोटी हो जाती है।

इसके अतिरिक्त इस प्रकारके अन्तर्गत उत्तेजक (Irritative) प्रकार हैं। जिसमें अधिक रसस्राव होकर रस जम जाता है। (Effusion) अथवा रक्तसंचालनमें प्रसिबन्ध होनेसे शिराएँ रक्तपूर्ण बन जाती हैं। फिर रस अधिक मात्रामें चूकर जम जाता है। इस प्रकारको डॉक्टरीमें अप्रतिरोधी रसस्रावसंप्रह (पेसिव ड्रोप्सिकल एक्युशन-Passive Dropsical effusion) संज्ञा दी है।

- (३) सम्बन्ध अनुरूप विकृति—जिस इन्द्रियपर रसखचाका भावरण हो, उस इन्द्रियकी विकृतिसे रसखचामें भी वैसी ही विकृति होजाती है।
- (४) स्थानिक या व्यापक आक्रमण-कचित् रसलचा स्थान विशेषमें एवं कभी सर्वत्र पीवित होजाती है। कचित् एक, अधिक या सर्व रसलचा प्रभावित होजाती है। कभी एक साथ, कभी एक फिर दूसरी, तीसरी इस तरह प्रभावित होती जाती हैं।

रस प्रभेद — उद्य्यांकजाप्रदाह और फुफ्फुसावरण प्रदाहके रसमें कुछ श्रन्तर है। उद्य्यांकजाके रस संचयमें श्रन्त्र सिक्षिके हेतुसे श्रन्त्रकीटाणु (Bacilli Coli), प्रवेशकर जल्दी पूर्योत्पत्ति करा देते हैं। फुफ्फुसावरणके रससंचयमें यह विकृति नियमपूर्वक नहीं होती।

उद्रयिक लाप्रदाहात्मक व्याधियाँ— श्र. श्राशुकारी व्यापक उद्रयोक लाप्रदाह । श्रा. उद्रयोक लाके भीतर विद्विष । इ. महाप्राचीरा निम्नस्य विद्विष । ई. बस्तिगुहामें विद्विष । उ. चिरकारी उद्रयोक लाप्रदाह ।

A च्यारमक उदय्योककाषदाह ।

B कर्करफोटज उदय्योकताप्रदाह ।

C चिरकारी संयोजनशीख उद्ययीकताप्रदाह ।

D नववर्द्धनसङ् उद्योककाप्रदाह ।

त्रं. त्राशकारी व्यापक उदय्योकलाप्रदाह

(Acute general Peritonitis)

कारण-प्राथमिक और गौरा।

१. प्राथमिक उदय्याकिलाप्रदाह-() भज्ञात कारण-जन्य (Idiopathic)-शीत या उच्याके श्रतिरिक्त श्रन्य कारणकी श्राप्तीति । कचित् न्युमोनियाके कीटाणु । (२) उपदव भूत (Terminal)-चिरकारी वृक्कप्रदाह श्रीर धमनी कोष काठिन्य अ। दिमें ।

२. गोण उदर्याकलाप्रदाह-(१) विदारग सामान्यतः मूल, विशेषतः उपान्त्र श्वामाशय श्रीर ग्रहण्यि । लघु श्रन्त्रप्रदाह यह प्रवाहिका श्रीर श्रन्त्रश्वमें । (२) प्रदाहका प्रसारण-कर्करफोट, समीपस्य श्रवयवींका श्राशुकारीप्रदाह (श्रामाशय, भन्त्र, श्रीणगृहा भ्रादिका), जैसाकि स्तिकाका उदय्योकजाप्रदाह । (३) रक्त प्रवाहद्वारा सेन्द्रिय विष या प्रयविषका आक्रमण :

सम्माप्ति—यह प्रदाह सर्व श्रावरणका स्थापक (Generalised) श्रीर सीमाबद्ध (Localised) होता है। दोनों प्रकारके प्रदाहकी प्रारम्भावस्थामें उदर्खाकला रक्तपूर्ण बनती है स्त्रीर उस स्थानकी कैशिकाएँ प्रसारित होजाती है। कुछ कैशिकाएँ फटभी जाती हैं। फिर उनमेंसे रक्तसाव होने जगता है: तथा धावरणके स्वाभाविक रक्तस्रावका रोध होता है। ब्रावरणके भीतर लसीकास्राव या कभी स्वच्छ रक्तरस. रक्तमिश्रित रस अथवा प्यमिश्रित रस आने जगता है। इसका शोपण होकर उदर्या-कलाकी दोनों कलाएँ स्थान-स्थानपुर चिपक जाती हैं या कीटाणुश्चोंके हेतुसे उन स्थानों पर पुत्रकी उत्पत्ति होजाती है।

उत्सष्ट जसीका स्नावका शोपण (Absorption) महाप्राचीरापेशी प्रदेश या जघु अन्त्रप्रदेशमें अति तीव भावसे होता है और श्रीखगुहापर धीरे-धीर होता है। इस दृष्टिसे महाप्राचीराप्रदेश श्रीर श्रान्त्रिक प्रदेशपर श्राक्रमण होनेपर रोग जितना धातक बन सकता है, उसकी अपेक्षा वंक्षणोत्तरिकसे उत्पन्न रोग कम धातक बनता है।

प्रदाहके हेतुसे वातवहानादियोंमें उत्तेजना (Irritation) होती है। फिर उनका संकोच हो जाता है। श्रत्यन्त वेदना होनेपर श्रन्त्रवध होजाता है। एश्रात् उसकी पुरःसरण कियाका श्रभाव होता है, श्रफारा श्रा जाता है श्रीर उदर तन जाता है।

तरल भरनेपर जन्नण मृदु, सौत्रिक श्रवस्थामें कुछ तीव और प्यावस्थाकी सम्प्राप्ति होनेपर श्रति तीव होते हैं। यदि न्यापक कलामें पूयावस्थाकी प्राप्ति होजाय, तो बहुधा रोगीकी मृत्यू होजाती है। यदि प्रदाह स्थानिक (आंशिक) हो, तो स्थान की न्यूनताके हेतुसे जच्या कुछ मृदु रहते हैं।

स्थानिक विकृति

ताञ्च अन्त्र कुराडल-पचवध श्रीर गैसके संप्रहसे प्रसारित। न्यूनाधिक श्रंशमें रसस्राव या लसीकास्नावसे संवानता ।

उद्र्याकला—लाल, व्यथित श्रीर पहलेसे ही प्रमानाश । रसस्राव होना ।
रसस्राव—मात्रा श्रीर स्वभाव विविध-(१) सौन्निक तन्तु प्रधान, श्रीत लसीका श्रीर थोड़े रक्तरसमय । (२) रक्तरस श्रीर सौन्निक तन्तु मय तथा कुण्डलप्र श्रीक रक्तरस श्रीर लसीका । (३) प्रमय-प्य पतला या श्रपारदर्शक श्रीर मखाई सहश कभी-कभी । (४) रसस्नावाभाव, किन्तु उद्योकला व्यापक पीहित । गम्भीर प्रकार, सामान्यतः स्ट्रप्टोकोकल श्रीर सृतिका रोगज (१) गैस विद्यमान् (प्रायावायु या बिना वायु जीवित रहनेवाले सूक्मतर कीटाणु Anaerobes)-गुहाके विदारयामें । (६) रक्तलावीय-विशेषतः कर्करफोटमें ।

उद्भिद्कीट। सुश्रोंका संक्रमण् - श्रत्यधिक समयमें (१) श्वन्त्रकीटाणु (बेसि-लीकोली कोम्युनिज़ तथा बेसिली श्रॉफ कॉलन समुद्दकी श्रनेक जाति जो रोगोत्पादक नहीं मानी जाती); (२) स्ट्रेप्टोकोकाई प्रायः बेसिलीकोलीसे सम्बन्ध वाले; (३) न्युमोको-काई (न्युमोनियाके कीटाणु); (४) स्टेफाइलो कोकाई तथा श्रन्य कीटाणु मी-बिना वायु जीवित रहने वाले कीटाणु, गोनोकोकाई (सुज़ाकके कीटाणु), लघु श्रन्त्रमें रहनेवाले कीटाणु समृद्द तथा श्रति कवित इन्फ्ल्युएन्माके श्रीर इतर कीटाणु ।

श्राक्रमणुकालमं लच्चण्—(१) उदर प्रदेशमें वेदना गंभीर, प्रायः श्रकस्मात्, द्वानेपर श्रीर संचलनसे पीदावृद्धि, पूर्ण श्राराम करनेपर चेदना मंद्र। व्यापक या नाभीके चारों श्रोर; (२) उदरपर पीइनाचमता प्रायः बदती है; (३) उदरका तनाव; (४) वमन; (४) शय्यावण (Decubitus) पीठपर। जानुसंधिका खिचाद, स्कंध केंचा। व्याकुलता। श्वासोछ्वास उथले श्रीर पशुँक।श्रोमें ‡ उत्ताप सामान्यतः स्वामाविकसे कम जलनात्मक श्रवस्था (Septic) में शांतकम्प।

लत्त्रणसमूद्ध — सामान्यत: किसी गुहा के विदारण श्रादि कारणसे उदर्थाकलाका श्रकस्मात् विपद् प्रस्त होनेपर उदर पीड़ा, यमन, मानसिक धक्का श्रादि । इस समुहको उदर्थाकलाकी बेहोशी (Peritonism) संज्ञा दी है। इस श्रवस्थामें प्रदाह नहीं होता।

आगोका क्रम-ाछोटे क्रमके लिये (उदर्खाकजाकी बेहोशीके बाद) प्रारम्भिक जन्नगोंकी वृद्धि तथा प्रायः चारों श्रोर प्रदाहका प्रसारण ।

[‡] वेदना होनेके थोड़े ही समयम उदर बदा हुआ, उच्चा और कठिन हो जाता है। उत्सदृष्ट रस संचित होने या अकाराके हेतुसे फुक्फुसोंके निम्न स्वयद्वपर दवाव। जिससे इनका कथ्वे अंश अतिशय रकावेग यसित। परिणाममें श्वासोच्छ्वास किया अगम्भीर और वेगपूर्वक (Hurried shallow Thoracic breathing) उदय्यांकलाकी वातवहानाहियों की चेष्टा वन्द जिससे श्वासिक्रिया करनेने महाप्राचीरा पेशी और इतर उदरीय मांसपेशियोंका कार्य गुरन्त स्थगित हो जाता है। श्वासोछ्वास केवल कर्ष्यमाग (बचः स्थान) में। ज्वर और रक्तकीयणुमय विकार हो, तो ही श्वसन कियामें तेज़ी।

लक्षणप्रगति-

मुखाकृति—आशुकारी उदर्याकलाप्रदाहका महत्वपूर्ण लच्चा, चिन्तातुर, निस्तेज और आकुन्चित मुख-मगडल, गड्डेमें हुवी हुई आँख। अरिष्ट लच्च्यों (Facies Hippocratica) की प्रगति-हुवी हुई आँख, तेज़ नाक, गाल और दोनों शंखप्रदेश आकुंचित, चिन्तातुर, नीलाम और खिंचा हुआ मुँह।

उद्र-- १. प्रसारित श्रीर वायुपूर्ण (श्रन्त्रवधसे) द्रव श्रीर कभी गैस भरा हुशा; २. स्थिरता श्वासोच्छ्वासज संचलनका श्रमाव; ३. पीइनाचमताकी वृद्धि; ४. मसिपेशीका तनाव।

वमन—सत्वर जच्या, थोड़ी मात्रामें वेदनाप्रद कि तु थोड़े प्रयत्नसे वमन। प्रारम्भमें भ्रामाशय द्रव्य फिर यकृत पित्त, भ्रन्तमें पतने मन्द मज द्रवसह वमन। (कवित दुर्दमनीय उवाक, वमन और हिका)।

मलावरोध--श्राक्रमण्के साथ मलत्याग । किन्तु परवर्ता मल श्रीर वायुका पूर्या श्रवरोध ।

श्रतिसार (बहुधा जल्रवत् पतलेदस्त) — स्तिकाप्रदाह भारे कतिपय समय न्युमोनियाके संक्रमण्में।

नाड़ी—तेज़ (११० से १४०) छोटे खाकारकी (Small volume) अधिक तनावयुक्त या तार सदश । हृदय पतन होनेपर मन्द तनाव या डोरीके सदश ।

उत्ताप-सामान्यतः बढ़ा हुन्ना । प्रायः १०४° । पतनावस्थामें हास ।

जिह्ना-पारम्भिक अवस्थामें आद्र श्वेताभ, फिर शुष्क और पिङ्गता ।

भूत्र-बारंबार होना या संप्रह होना ।

रक्तपरिवर्त्त न-श्वेताणु वृद्धि (२००० या श्रिधिक) साथमें श्रानेक केन्द्र-मय रक्त प्रिय श्वेताणुवृद्धि (७४ से ६० प्रतिशत)।

वक्तव्य--विदारणके हेतुसे उत्ताप होजाता है। हास, फिर वृद्धि, होश; लक्षण बढ़नेपर पुनः पतन हो जाता है। गंभीर रोगियोंमें उत्ताप नहीं बढ़ता है। इस हेतुसे अनिर्णित चिह्न है।

पीड़नाश्ममता—थोड़ा दबानेपर।पीड़ित प्रदेशका उदर्थ्याकलासे सम्बन्ध रहता है। सामान्यतः कटिदेशमें पिछली श्रोर ठेपन करनेपर पीड़नाकमताका श्रमाव होता है।

कभी-कभी पीड़नाचमता इतनी बढ़ जाती है कि उदरपर यस्न चलनेका आघातभी सहन नहीं होता। छींक, खाँसी आदिसे तो वेदना असहा होजाती है। इस वेदनाके हेतुसे रोगी जानुओंसे पैरोंको मोड़कर पड़ा रहता है; वेदना वृद्धि अयसे करवट बदलने और हाथ-पैर चलानेमें संकोच करता है। एवं ज़ोरसे बोलता भी नहीं। यदि उदर्याकलाप्रदाह (Traumatic Feritonitis) अभिघातज है,तो आहत स्थामपर शुल चलकर वेदना समग्र उदरप्रदेशमें शीव स्थास होजाती है। आमाश्य या

श्चन्त्र श्चादि यन्त्र श्चकस्मात् विदीर्गं होनेपर उदय्योकलामें प्रदाह उत्पन्न होजाता है। यदि श्वन्त्रावरस्थकी कलामें बाह्य पदार्थ प्रविष्ट हुआ हो, तो प्रारम्भसे ही समस्त उदरमें श्चत्यन्त पीड़ा होने लगती है, साथ-साथ सार्वोङ्गिक श्चतिशय श्ववसादके लच्चा होने लगते हैं। यदि विदारस्य सहसा न होकर शीरे-शीरे हो तो, प्रारम्भमें स्थानिक प्रदाहके लच्चा श्चीर फिर समग्र श्चावरस्थके प्रदाहके लच्चा-शीत, कम्प, प्रवत्न उवर श्चादि उपस्थित होने लगते हैं।

उद्देश चिह्न —(१) यकृत्की मन्दता, प्रायः स्तनान्तरिक रेखामें किन्तु सर्वदा स्कंघ प्रदेशमें प्रतीत; (२) दव बहुधा उपस्थित, किन्तु सामान्यतः स्वीकार करलेना कठिन; पार्श्वभागों संचालन शील मन्द ठेपन। (३) गुहामेंसे गैस निकलता है।

कभी-कभी उदर समतत्व श्रौर पूर्ण रूपसे तनावयुक्त ।

स्वना—यदि रसोरस्जन अधिक होता है, तो प्रतिधात ध्वनि मन्द और रोगी अतिशय व्याकुल और हताश होजाता है। उक्त अवस्थामें तत्काल रक्तमोद्य कराना चाहिये, अथवा किसी भी रीतिसे देहमेंसे रक्तरस अधिक माश्रामें निकाल देना चाहिये। ऐसा न करनेपर रोगीका शरीर अति नीले रक्षवा होजाता है। फिर मानसिक ज़क्ता और अव्यवस्था आजाती है। निदा नाश, व्याकुलता, प्रलाप, अरिष्ट्यूचक नीलाम सुसमुद्रा (Facies Hippocratica.) नाक, कान और कपाल शीतल होते हैं। पुद्रतर और अति तेज नादी भासती है, और गालपर शीतल स्वेद आजाता है। ऐसे रोगी कभी-कमी रोगारम्मसे तीसरे या चौथे दिन अथवा एक सप्ताहके भीतर प्रायामुक्त हो जाते हैं। मृत्युके पहले कुछ थोड़ी-सी तन्दा आजाती है, फिर मृत्यु होजाती है।

साध्यासाध्यता— शक्कविकित्साके परिग्रामका मुख्य श्राधार नाड़ी श्रीर मुख-मगरुलपर न्युमोकोकलके श्रतिरिक्त प्रकारका उदय्यांकलाप्रदाह होनेपर शक्कविकि-रसाके श्रभावमें मृत्यु २ से ७ दिनमें, नाड़ी निर्वेल श्रीर श्रनियमित, खबाकी शीतल-ताकी वृद्धि होना, व्यापक नीलाभता या विवर्णता श्रीर शक्तिपात होकर मृत्यु ।

उद्भिद्कीटाणुद्योंमें सब प्रकार के स्ट्रेप्टोको कस बातक। न्युमोकोकसका व्यापक श्राकमण गंभीर, स्थानिक श्राक्रमणमें श्रच्छा परिणाम। सुज़ाक कीटाणुमें मृत्युसंख्या कम। बेसिली कोलाईके श्राक्रमणमें विशेष श्राधार सत्वर शक्कियापर।

व्यापक प्रयप्तदाह होनेपर दूरतक कला आशयोंको चिपक जाती है। फिर अधिक संकटापन स्थिति होजाती है। अनेक बार कीटागुजन्य व्यापक प्रदाह होनेपर शारीरिक परिवर्त्तन होनेके पहले ही विष शोषगा होकर रोगीकी मृत्यु होजाती है।

आशुकारी उदर्याकलाप्रदाहके रोगीकी प्रथम सप्ताहमें मृत्यु न हुई और रोगोपशमन भी न हुआ, तो रोग जीयांवस्था धारण कर लेता है। फिर उदरशूलका हास, पीइनाचमतामें न्यूनता (बलपूर्वक दबानेसे वेदना), अकारा कम हो जाना, क्रमशः ज्वरका शमन, रवासोच्छ् वास क्रियामें सुधार आदि लच्चा प्रतीत होते हैं। कित्तेक रोगियोंको रोगारम्भमें सौन्निक तन्तुश्चोंके स्नावके हेतुसे श्चाँतोंकी गिडुलियाँ चिपटकर आकुंचित हो जाती हैं। जिससे श्रन्त्रकी पुरःसरण क्रिया यथोचित नहीं होती, अञ्चपचन ठीक नहीं होता; कोष्ठबद्धता रहती है श्चौर मलत्यागके पहले शूलसदश वेदना होती है। ये विकार मृत्युतक रह जाते हैं। अन्त्रमें रसोत्सृजनकी अधिकता होकर अतिसार हो जाता है, तो उदरकी कठिनता कम होजाती है। नाड़ीस्पन्दन श्चौर शारीरिक उद्याताका हास होता है (फिरमी स्वामाविक श्रवस्था नहीं शाती)।

ज्वर कम हो जाता है, तथापि बीच-बीचमें वृद्धि। रोगी निर्वेल, निस्तेज श्रीर कृश हो जाता है। वसा कम हो जानेसे मांसपेशियाँ कोमल श्रीर शिथिल होजाती हैं। स्वचा शुक्क श्रीर मुरभा जाती है। दोनों पैरोंपर शोथ श्राजाता है, श्रीर ४-६ सप्ताहमें रोगी श्रति चीग होकर मृत्यु मुखमें गिर जाता है।

यदि उत्सृष्ट रस पुनः शोषित हो जाता है. तो रोगका अन्त दुर्बेजतामें आजाता है। यह दुर्बेजता दीर्घंकालतक रह जाती है। अन्त्रके संकोच और विकृतिके लच्चण प्रकाशित होजाते हैं। फिर उदस्योकलामें चत और विदारणकी उत्पत्ति होती है, तो उत्तर बढ़ जाता है। उदस्की किसी-किसी स्थानकी दीवार रक्त, अन्तर्भरण (Infiltration) या सौन्निक पदार्थ विशिष्ट और कुछ समय पश्चात् वह स्थान प्रमय बन जाता है अथवा विद्विध होकर वह किसी और स्थानमें फूट जाता है। किसी-किसी समय विद्विध अन्त्रमें फूटनेपर मलके साथ पूर्य निकलने लगता है। ऐसे प्रसंगोंपर बहुधा अति निर्वेजता आकर रोगीकी मृत्यु होजाती है। कोई-कोई समय रोगी चिरकालतक दुःख मोगकर सद्भाग्यसे स्वस्थ हो जाता है।

रोगविनिर्ण्य—प्रकृतिनिर्देशक लक्ष्ण—१ उदरमें वेदना प्रसारण, पीब-नाक्षमता, तनाव और फिर रससंप्रहः २. वसन और मलावरोधः ३. तेजनादीः ४. मुखाकृतिः ४. मानस आघात और शक्तिपात । रक्तमें रवेताणु वृद्धि ।

पार्थक्यप्रद रोगविनिर्ण्य (सदशरोग लक्क्सह)-

- १. त्रान्त्रशुःल--मलावरोध, शीशाशूल आदि तथा वृक्कशूलमें भी रह-रहकर वेदना होती है, दवानेपर नहीं बढ़ती।
 - २. आशुकारी बृहदन्त्रप्रदाहमें श्रतिसार, शूलसदश वेदना।
- ३. आशुकारी अन्त्रावरोधकी प्रारम्भिक श्रवस्थामें उदर अप्रसारित और खिंचावका अभाव (केवल अन्त्रव्यावर्त्त नमें ऐसा नहीं होता), वमन प्रचुर और मलमय तथा वेदना श्रूजसदश ।
- ४. श्रन्त्रमें रक्तस्राव—होनेपर विशेषतः सगर्भाषस्था या श्रन्त्रप्रदाहावस्थामें निक्का फटजाना । पायद्वताकी वृद्धि और स्वासावरोध ।
 - ४. हिस्टीरियात्मक उदर्थाकताप्रदाह कृत्रिम सम्मिवित ।

- ६. आशुकारी रक्तस्रावातमक आन्याशय प्रदाह—उद्दे कथ्यंभागमें प्रसारण । शक्तिपात वृद्धि, प्रसुर वमन (कभी-कभी प्रसंगवश)।
- ७. त्राशुकारी न्युमोनिया—मुख-मण्डलकी बाकृति तथा नादी बौर रवासो-ण्झू वासका बनुपात देखें । उदरमें वेदना बौर वान्ति ।
 - मुड़ा हुआ बीजाशयका रसार्व्य अवुद वर्तामान ।
 - वृषणका मुङ्ना—एक वृषण नीचे नहीं उत्तरता ।
- १०. रोग विनिर्ण्यार्थ निम्न रोगोंका इतिहास भी पहले जानना चाहिये। आमाश्यिक व्रण् या ग्रहणीके व्रण्का विदारणमें विशेषतः पूर्ववर्ती अजीर्ण। उपान्त्र प्रदाहमें, विशेषतः बालकों में पूर्व वर्ती श्रव्ही श्रवस्था होना, यह श्रत्यन्त सामान्य कारण; अकस्मात आक्रमण तथा पीइनाचमता, तेजनाड़ी तथा उत्तापका हास, ये सब इस रोगसे प्रभेदक बच्चण हैं।

उदय्यीकलाप्रदाहके विशेष प्रकार

श्वसनक ज्वरज उद्रथांकलाप्रदाह—सामान्यतः बालकों में। आयु ३ से ७ वर्ष । अनुपात ४ बालका श्रोर १ बालक । कवित् किसीभी आयुमें उपस्थित । कारण अज्ञात-पीढ़ित बालिकाएँ में विशेषतः बीजवाहिनी निलका (Fallopian Tubes) द्वारा आक्रमित होनेका अनुमान है। क्वचित् न्युमोकोकस कीटा गुश्रों के संक्रमण्से 🛞 ।

* कियों में गर्माशयके साथ रहे हुए दोनों की वीजोंके मुख उदस्याँकलामें खुलते हैं। इस हेतुसे सुज़ाक मादिके कीटाणु वीजवाहिनी (Uterine Tubes) द्वारा मथवा गर्म-कलाप्रदाहदारा वीजाशयमें प्रवेशकर उदस्योकलामें जाकर वहाँ प्रदाह उत्पन्नकर देते हैं। जब उदस्याँकलाके किसी भी स्थानमेंसे जीवनशिक्त (Vitality) किसी भी हेतुसे कम होजाती है, तब उस स्थानमें कीटाणुओं (Bacteria) का प्रवेश होजाता है। फिर वे भपनी सृष्टि निर्माण करने लगते हैं। इन कीटाणुओं विशेषतर जंजीरसहरा कीटाणु (Streptococci) समुदायबद रहने वाले कीटाणु (Staphylococci) और आन्त्रिक कीटाणु (B. Coli) उन्नेख योग्य हैं। इनमें भी जंजीर सहश कीटाणु अति प्रवल वेगपूर्वक विस्तृत स्थानमें फल जाते हैं। इस जंजीर सहश कीटाणु काक्षमण होनेपर रस (लसीका) स्नाव नहीं जमता और लसीकाणुओं (Leukocites) के समृह सीमान्तमें इकट्टे नहीं होते। फिर पर्त्त या भाराय चिपक नहीं जाते। इस हेत्रसे सब विष तत्काल शोषित हो जाता है। फिर रूपान्तरित होकर घोरतर आशयिक विष बन जाता है।

भान्त्रिक कीटासुद्वारा विशेष प्रकारका प्रदाह होता है। फिरभी जंजीरसहश कीटासुकी भेपचा अल्प वेगपूर्वक भार मर्यादित स्थानमें व्याप्त होता है। एवं लसीकास्नाव अम जाना, पर्देका चिपक जाना आदि कुछ बाधाएँ होती हैं।

समुदायनस् कीटाणुश्रोदारा प्रदाह श्रेपचाकृत सीमानस रहता है।

कभी-कभी गंशानुगत उपदंशिवषसे गभ स्थ शिशुको उदय्योकलाप्रदाह होजाता है। एवं नवजात शिशुकी नाभिमें प्योत्पत्ति होकर या संकामक कीटागुश्रोंका प्रवेश होकर उदर्याकलाप्रदाह होजाता है।

पूर्यमहज उदर्याकलाप्रदाह—स्त्रयोमं सुजाक कीटाणुश्रोंका श्राक्षमण हो जाय तो प्रदाह फैलनेपर विशेषतः बीजवाहिनीप्रदाह (Genorrhoeal Salpingitis) द्वारा व्यापक उदर्याकलाप्रदाहकी संप्राप्ति होती है। सामान्यतः श्रीणिगुहामें वेदना तथा निम्न उदरमें तनाव, सुजाकका पूर्य निकलनेके साथ सम्बन्ध करनेवाले पुरुषोमें किचित् फैलता है। इस प्रकारमें विश्वान्ति, उत्तरवस्ति, उदरपर सेक श्वादि, यदि श्वान्तिरक लक्ष्णोंकी वृद्धि हो, तो शस्त्र चिकित्सा उपकारक मानी जाती है।

स्तिकारोराज उद्र्याकलाप्रदाह—प्रसवके पश्चात २ से ४ दिनके भीतर, विशेषतः पहलीबार प्रसव करने वाली स्त्रीको । सामान्यतः स्ट्रेप्टोकोकाईका आक्रमण (फिरसे शोषित विष प्रकोपज सिंबपात—(Septicaemia) के लच्चा । गर्भाशयसे घृणाजनक स्नाव गर्भाशयमेंसे या बीज वाहिनीमेंसे फैंबता है । उदरके निम्न प्रदेशमें पीइा, श्रातिप्रसारण । ६ ठवें दिन घातक ।

गुप्तप्रकार—वृद्ध मनुष्यों अर्थात् उपवृक्क विकार पीडिसों । जच्चमन्द । मोतीभरा, किन्तु इसके मन्द लच्चा, बुद्धिमान्य, उत्ताप हास और तेजनाडीहारा इस-प्रकारकी सूचना मिळती है।

आशकारी उदय्यीकलात्रदाहमें चिकित्सोपयोगी सूचना

इस रोगमें कारण अनुरूप चिकिरसा की जाती है। शीत लग जाना, रक्ता-तिसार, अन्त्रप्रदाह आदि कारणजनित रोगमें अन्त्र और उदरके आवरणको पूर्ण विश्रान्ति देनी चाहिये। इस हेनुसे विरेचन औषधिका बिह्कुल लगा कर देना चाहिये। आवश्यकतापर बस्तिद्वारा किञ्चित् तार्पिन तैल मिश्रित प्रणढ तैल चढ़ाकर उदरशुद्धि कर लेनी चाहिये।

इस रोगमें ऋफीम और ऋफीमके चार सब हितकर हैं। योग्य मात्रामें ऋफीम देमेंसे वेदना निवारण होती है, और मलशुद्धि भी होती रहती है।

इस रोगसे प्रसित व्यक्ति श्रधिक मात्रामें भी श्रफीम सहन कर लेता है। इस रोगमें शनै:-शनै: बढ़ाई हुई २-३ माशेतक श्रफीम एक दिनमें बिना कष्ट पचन हो जाती है शौर श्रपना गुरा प्रदान करती है। श्रतः जबतक वेदना शमन न हो श्रीर रोगी सुस्थिर न हो; तबतक श्रफीमको मात्रा बढ़ाते जाना चाहिये। श्रफीमसे उबाक श्रीर वमन निवारित होती है। उद्रवृद्धिका हास होता है। उद्रप्रदेशमें वेदना श्रीर पीइनाचमता दूर होती है, श्रीर उदर पहले जैसा बन जाता है।

दुव मनीय हिक्का होनेपर थोड़ी अफीम मिलाकर धूम्रपान करावें। अथवा हिक्कान्तक रस, मयूरपुच्छ अस्म अथवा कोकेन देवें या श्वासद्वारा क्लोरोफॉर्म सुंघावें।

श्राशुकारी उदय्यीकलाप्रदाह चिकित्सा

श्राशुकारी रोग शामक प्रयोग—रसतन्त्रसारमें जिले हुये— जाति पजा-दिवटी (श्रतिसार), दुग्धवटी, शंखोदर रस,श्रगस्तिसृतराजरस, महावातराजरस; इनमेंसे प्रकृतिके श्रनुकृत श्रीषधि देवें।

इनमेंसे जातिफकादिवटीमें शुल श्रीर वेदनाशामक गुण, दुग्धवटीमें रोगशमनके श्रातिरिक्त जबरशामक गुण, श्रागस्तिस्तराजमें रक्तसाव कम करानेका गुण, शंखोदर रसमें उदरवात श्रीर पित्तविकारको दूर करनेका गुण तथा महावातराजमें शक्ति संरक्षण, वेदना शमन श्रीर रोग नाश करनेका गुण विशेष रहा है।

अधातजन्य व्याधि उत्पन्न होनेपर—प्रथमावस्थामें जास्यादि घृत, निगुँगडी तैल, वर्णशोधन तैल, अस्मिदादि तैल अति लामदायक हैं। यदि जीवनीय शक्ति सीख हो गई हो, तो हृदयको उत्तेजना देनेवाली औषधि—रससिंदृर, लच्मी विलासरस, जवाहर मोहरा या शराब देनी चाहिए।

स्तिका रोगके उपद्रवभूत उद्रयांकलाप्रदाह चिकित्सा—स्तिका अवस्थामें गर्भाशय विकारसे उत्पन्न उद्रयांकलाप्रदाहकी चिकित्सा उपर्युंक क्रमसे विवक्कत मिन्न प्रकारसे की जाती है। इन रुग्याओं को भी अफीम तो हितावह है ही तथापि प्रस्ताको प्रारम्भमें जल सहश प्रवाही दस्त लानेवाली विरेचन भौषधि पूर्य मान्नामें देनी चाहिए। कुटकी, निसोत या कालादाना देवें अथवा स्तिकारि रस या बालिमत्र चूर्य तीसरी विधि अथवा त्रारोग्यवर्धिनी दृसरी विधि देवें अथवा मेगनेशिया सरुकास देकर कोष्ठशुद्धि करानी चाहिए। फलतः अन्त्रकी पुरःसरण क्रियामें दृद्धि होकर उद्य्यांकलामें संचित सब तरल निकल जाता है; नाइकि स्पंदन बढ़ जाते हैं तथा शारीरिक उत्ताप और वेदनामें कमी हो जाती है। इस तरह विरेचनसे उद्रद्रोणके निवारण होनेके पश्चात् श्रहिफेनप्रधान श्रीषधि देनी चाहिए। भोजनमें दृध, मछलीके मांसकायुष और फल देना चाहिए।

श्रभिघातज प्रदाह चिकित्सा—श्राघातके कारणसे शोषित विषकी रक्तमें वृद्धि (Septicaemia) होकर उदय्यांकलाका प्रदाह होनेपर शक्कचिकत्सा ही करनी चाहिए।

शसद्वारा दूषित भागका उदस्की दीवारमेंसे छेदन (Laparotomy) श्रौर विषय्न (Antiseptic) चिकित्साका श्रवलम्बन करना चाहिए । इस प्रकारमें श्राव-श्यकतानुसार श्रहिफेन प्रधान श्रौषधि दी जाती है ।

आमाशय और अन्त्रका चत होनेपर आहार बिल्कुल बन्द कर देना चाहिए। प्यास शमनार्थ बर्फ के टुकड़े देते रहें। देह पोषणार्थं बस्तिद्वारा द्राचशर्करा आदि प्रवाही चढ़ाते रहें। किन्तु पहले मेगसल्फकी बस्तिसे कोष्ठ शुद्धिकर लेनी चाहिए। विरेचन नहीं देना चाहिए। अन्यथा ब्यापक प्रदाह हो जानेकी भीति रहती है।

रोगकी श्रम्तिम श्रवस्थामें अति क्रशता श्रानेपर--पूर्ण विश्राम, बचु

पौष्टिक, पथ्य भोजन तथा सृदु उत्ते जक, पौष्टिक और रक्तशोधक भौषिध; एवं उद्दरपर स्थान-स्थानपर ज्लिस्टर प्रयोग करना चाहिए। पौष्टिक श्रीषिधयोंमेंसे मधुमालिनी वसंत, ब्राह्मी वटी, कस्तुरीभैरव रस श्रथवा च्यवनप्राशावलेहके साथ रससिन्दृर श्रीर लोहमस्म देना चाहिए।

सामान्यतः न्युमोकोकस श्रीर गोनोकोकस जन्य प्रदाहोके श्रीतरिक प्रकारमें शक्वचिकिस्सा करनी चाहिये।

रोग निर्मायमें संदेह होनेपर श्रीषध श्रीर भोजन नहीं देना चाहिये । उदरपर सेक करें। मालिश करनेमें तार्पिनतैलका उपयोग न करें।

त्रा. उदय्योकलाके भीतर विद्रधि (Intraperitoneal Abscess)

मुख्य प्रकार — १. उपान्त्र विद्धिः २. मूत्राशयार्वंदः ३. महाप्राचीराका निमस्य प्रवृदः ४. प्राशुकारी बृहदन्त्र कृत्रिम स्थली प्रदाह ।

महाप्राचीरापेशीकी उदरगत सतहपर अनेक चेश्रोंमें पूय फेल, सकता है या बढ़ सकता है। उसके समृहका निर्णय करना कठिन होनेसे उसे महाप्राचीरा निश्नस्थ बिद्रधि संज्ञा दी है।

इ. महाश्राचीरा निम्नस्थ बिद्रधि

(Sub Phrenic Abscess or Sub Diaphragmatic Abscess)

यह श्राशुकारी उदस्योकजाप्रदाहका स्थानिक प्रकार है। इसमें पूर्य यकृत श्रीर महाप्राचीराके भोतर उपस्थित होता है।

श्रीर सम्बन्ध स्रोर विद्धि प्रकार—उदर्थांकलाकी प्रतिफलित किया यकृत्की उद्धं स्रोर पश्चिम तलपर होनेसे २ तेन्नोंमें विभाजित होजाता है। (१) दीर्घा-प्रबन्धनीद्वारा वाम और दिल्लामें, (२) पश्चिमा (Coronary) श्रीर पश्चिका-प्रबन्धनीद्वारा स्राप्तिम भौर पश्चिम भागमें उदर्थांकलाके भीतर रहा हुआ पुष इस तरह स्रांशिक सीमाबद्ध फैलता है। फिर बढ़कर निस्न प्रकारके विद्धि उपस्थित होते हैं।

- १. दित्तण श्रिम उदर्याक लान्तर प्रदेश—सम्बन्ध-बाँई श्रोर दीर्घा प्रबन्धनीसे । ऊपर महाप्राचीरासे, नीचे यकृत्से । पिछली श्रोर दिच्च पार्थिका-प्रबन्धनी से । श्रागेकी श्रोर श्रनुप्रस्थ बृहदन्त्र, महाप्राचीरा तथा यकृत्के निम्नतलके बीचमें संज्ञानता । संज्ञानताके श्रभावमें दिच्च पश्चिमस्थालीपुटके साथ सम्बन्ध । चारों श्रोर दिख्य पार्थिका-प्रबन्धनीके दिच्च किनारेसे । विद्धिमूल उपान्त्र विद्धि प्रह्णी या श्रामाशयके चतका विद्यारण । कभी यकृद्विद्धि ।
- २. वाम अग्रिम उदर्ग्याकलान्तर प्रदेश—यह श्रामाशयावरण प्रथवा प्लीहावरण प्रदेशमी कहलाता है। सम्बन्ध-दिण्यमें दीर्घा-प्रबन्धनीसे बाँई श्रोर

प्लीहासे नीचे यकृत् श्रीर श्रामाशयसे। उपर महाप्राचीरासे पीछे वामपासिक-प्रबन्धनीसे विद्रधिमृतः-श्रामाशय इतका विदारगा।

- ३. दित्तरा पश्चिम प्रदेश—यह महाप्राचीरा निम्नस्थ भौर दित्तरा वृत्वकतेत्र भी कहलाता है। सम्बन्ध-मिश्रित। नीचे दित्तरावृद्धः भौर भ्रनुम्स्य भ्रन्त्रसे। यकृत् भौर महाप्राचीराके बीच वाम दित्तरा ऊपरकी भोर प्रसारित, पश्चिमा-प्रशंधनीके सतहसह विद्विधमूल-उपान्त्रमें, कभी-कभी भ्रामाशय भौर ग्रहणीमें विद्विध।
- ४. वाम पश्चिम प्रदेश—उदस्योकलाके लघुकोषद्वारा उत्पन्न । उदस्योग्तरिक छित्र (Epiploic foramen) संयोजनद्वारा बन्द । विद्रधिमूल— श्रामाशय व्यक्ता विदारण ।
- ४. उद्योकलाके बाहर उपर यहत्का विस्तृत प्रदेश । विद्रिधमूल यकृत् विद्धि या विदारित कृमिज रसावु द ।

%त्यन्त वारंवार प्रकार—दिच्या श्रीर वाम श्रिम प्रदेश । श्रामाशय या प्रह्माके चतका विदारण । इसकी संस्थिति दीर्घा-प्रबन्धनीकी दिच्या या वाम दिशामें यथार्थमें प्रसारंगकी दिशामें प्रगति ।

इन चेत्रोंकी सीमाका ठीक निर्णय नहीं हो सकता। तथा पश्चिमा भौर पार्शिकी-प्रबन्धनी इन दो के कुछ मागभी प्रभावित होते हैं।

अत्यन्त सामान्य कारण् —(१) श्रामाशय या प्रहणीके वराका विदारणः; (२) उपान्त्रप्रदाह, शस्त्रचिकिःसाके पहले या परचात ।

ज्ञण्यिद्रार ग्राजन्य लचाग्-- मुख्यचिह्न विदारण । पहले यह स्थानिक होता है । १० दिनके परचात पृथोत्पत्तिके लच्च बढ़ते हैं । (उचर क्वित १०२°), शकावट, शीत-कम्प, श्वनियमित मलावरोध या श्रातिसार, उदरके अर्ध्वमागमें वेदना और श्वासो-च्छू वासकी वृद्धि श्वादि ।

उपान्त्र प्रदाहजन्य लच्चण् पृय जच्च कमशः वृद्धिसह। श्राक्रमण प्रायः गुप्त।

चिद्ध— (१) गैस विद्यमान् या श्रभावसह, गैसके श्रभावमें गुहाके भीतर पूर्यके सहश चिद्ध; (२) विद्वधिकी संस्थिति।

विद्यमानवायु—यदि गैस उपस्थित है, तो थोड़े परिमार्ग में प्रायः विदारणके उपर निकलती है। अगेके प्रकारों में संचलनशील बुद-बुदे (ध्यास लगभग १ इब्र) की प्रतीति। ठेपन ध्व निवाला चेत्र हदयाधरिक प्रदेश या पशुकाके पीछे, रोगीकी संस्थितिके अनुरूप। यह वायुका चलनशील बुद-बुदा रोग निर्णयमें अति महत्वका है. किन्तु परीचा अति सावधानता पूर्वक करनी चाहिये।

यदि गैस श्रधिक माश्रामें गुहासे बाहर श्राजाती है या उत्तर कालमें बिना वायु रहनेवाले सूचम कीटागुश्रोंका प्रभाव होजाता है, तो पूर्णतः वातसृत फुक्फुसावरग्यके समान प्राकृतिक चिह्न। महाप्राचीरा निम्नस्य वातसृत फुक्फुसावरग्र श्रति कचित्।

फुक्फुसावरया विद्रधिके साथ महाप्राचीरा विद्रधिका श्रति सादरय है। महा-प्राचीराके निम्नस्य विद्रधिकी उर्ध्व सीमा उन्नतोदर (Convex) श्रीर फुक्फुसावरया विद्रधिकी उर्ध्व सीमानतोदर (Concave) होती है।

वायुका श्रभाव:-

- १. दक्षिण आग्निमहोत्र—आ. उदरगत चिह्न कौड़ी प्रदेशमें तनाव, पशु का-के किनारेके उपरमें स्पर्शियाद्य, ठेपनमें जब्ध्वनि । दीवां प्रवन्धनीद्वारा बाँहें कोर मयोदित होना । मध्यपंकिसे बाहर अप्रसारित, किन्तु बाद्यपंक्त प्रवन्धनीके स्फीत मागसे बाँएँ मोडकी और । यदि संज्ञानता विद्यमान् है तो श्वासोच्छ्र वासद्वारा जब् ध्वनि बिलकुल चल्न नहीं सकती । एवं स्वामाविक बाहरती सीमाके बाहर भीचे अप्रसारित । आ. उरोगुहामें चिह्न-महाप्राचीरा कुछ उपर सरक जाती है । फुफ्फुस पीठपर ठेपन ध्वनिकी जदता और फुफ्फुस पीठपर श्वासध्वनिका अभाव । हदय स्थानान्तरित, किन्तु पार्श्व भागमें नहीं ।
 - २. वाम अग्रिमदोत्र उपरके अनुरूप, विन्तु दीर्घा प्रवन्धनीके बाँई भोर
- ३. दक्षिण पश्चिम च्रेन्न(महाप्राचीरानिमस्थ)—चिह्नकठिन । शोधाभाव दिच्चण कटिभागमें पीदनाचमता भ्रीर तनाव । दिच्चण पीठपर धासोच्छ्वासका भ्रभाव भ्रीर जदता हृदय स्थान अष्ट नहीं होता ।
- ४. लघुकोष टेपनमें जहता श्रर्दु नीचे विद्यमान या कभी-कभी श्रामाशयके ऊपर । कभी श्रभाव । श्रान्याशयका कृत्रिम रसावुँद । रोग निर्यौय मुख्यतः लक्षयोंसे ।
- ४. उदर्श्याकलासे वाहर महाप्राचीरा ऊपर और यकृत नीचे सरक जाता है। श्वासोच्छू वाससे संचलन। चिन्ह दिच्च फुक्फुस पीठपर।

शस्त्र चिकित्सा रहित क्रम—(१) महाप्राचीराका विदारण । उदस्यी-कलाके श्रतिरिक्त प्रकारकी प्रतीति कमी-कभी फुक्फुसावरणमें । इतर प्रकारकी प्रगति श्रति मंदगतिसे होकर किर फुक्फुस संलग्न प्रकार और फुक्फुसमें विदारण । गम्मीर कास और वार-बार कक निकलना । समय-समयपर अन्त्रमें कक चला जाना । (२) चिरकारी गलनात्मक श्रवस्था घातक । बिना शक्कचिकित्सा मृत्यु संख्या ७४ प्रतिशत । शक्कचिकित्सासे पूर्य निकलनेका मार्ग करनेपर मृत्यु लगमग ३० प्रतिशत ।

रोग चिनिर्ग्य—सामान्यतः उदय्याकलाप्रदाह उदरके विभिन्न यन्त्रोंके विकार सहवर्ती या उपद्रव रूपसे अथवा अभिवातज होता है।

इतिहास—पूर्ववर्ती श्रामाशय या प्रहणीमें इत श्रीर विदारणके जच्या, उपान्त्रप्रदाह या उदरकी शस्त्रचिकित्सा। श्राशुकारी लच्चणीके पश्चात् संप्राप्ति, मध्य-वर्ती कुछ दिनोंसे सप्ताहोंतक (प्रायः १० से १२ दिन)।

पाकावस्थाके लक्ष्मा- उत्ताप कभी १०२° से प्रधिक।

प्राकृतिक चिन्ह-पायः उदर भीर झाती, दोनोंके (दिश्वयुक्षपुक्षपीठप्रदाह-के प्रसारयसे महाप्राचीराद्वारा चिह्वोत्पत्ति,) वायुका बुदबुदा महत्वका चिह्न है ।

'द्म' किरगा—अवयवोंकी स्थान च्युति और अस्वामाविक छाया।

सुईसे छिद्रवाला स्थान—निम्न पशु कान्तर स्थानमें, ऊपर जदता, संसफलक-के क्योक्काके किनारेपर जम्बे भागमें जद ठेपन ध्वनि। प्यनिर्यायार्थं ३ इख नीचे परीचाकरें।

सूचना सुई त्सरी दिशामें अन्तः प्रविष्ठ करनेके पृक्षते पूर्यां रूपसे बाहर निकास प्रायः अनेक खिद करनेकी आवश्यकता होती है।

प्रभेदकरोग विनिर्गय—

- १. गुद्दामें पृय-गैसके श्रभावमें । फुक्फुसावरवामें द्रव श्रीर फुक्फुसमें परिवर्तन, वे महाप्राचीरा निम्नस्य विद्यिके साथ मी हो सकते हैं।
 - २. उच्या कटिबन्ध प्रदेशमें यकूद् विद्धि।
 - ३. बुक्कावरया विद्रिधि (कचित्)।
 - ४. श्राम्याशयकी ध्याधि-- लघु कोषके विद्रधिमें।
 - थ. वातभृत फुफ्फुसावरगा—श्रति कचित् मात्रामें गैससइ ।

ई. बस्तिगुहामें विद्रिध (Pelvic Abscess)

बीज वाहिनीके प्रदाहसे गौरा विद्रिध गर्भाश्य या अपाम्त्रके चारों कोर हो जाता है। पाक होनेपर सचया-निम्न अदर प्रदेशमें पीड़नाचमता प्रीचा करनेपर गुद्नक्तिका वा योगिमार्गमें मृदु शोथ कीर प्रायः क्रफाराकी प्रतीति ।

चिकित्सोपयोगी सचना

विद्रधिको हाथोंसे दवाना नहीं चाहिये, अन्यथा अधिक पूर्व निकल्लकर चारीं ओर फैल जाता है।

खानु अन्त्रका चत होनेपर आहार विस्कुछ बनद कर देशा चाहिये। प्यास शम-नार्थ वर्षके दुकने देते रहें। देह पोषयार्थं वस्तिद्वारा द्राचशर्करा आदि प्रवाही चढ़ाते रहें, किन्तु पहले वस्तिसे कोष्ठ शुद्धि कर क्षेत्री चाहिये। विरेचन नहीं देना चाहिये। अन्यथा प्रदाह फैस आनेकी भीति रहती है।

रोगकी अन्तिम अवस्थामें अति कृशता आनेपर—पूर्ण विश्वाम, स्वष्ठ पौष्टिक पथ्य मोजन तथा मृदु उत्तेजक, पौष्टिक और रक्त्योधक औषि, एवं उद्दरके स्थान-स्थानपर व्लिस्टर प्रयोग करना चाहिये। पौष्टिक औषियोंमेंसे मधुमासिनी बसंत, ब्राह्मी वटी, करतुरीमेरव रस अथवा स्यवनप्राशावलेहके साथ रसिसम्बूर और स्नोह अस्म देना चाहिये।

आकाम्त स्थानको शुद्ध करें। फिर १-२ सेर अमक विश्वियत्र (Saline Solution) से उदस्योकसाको भो सेना बाहिये। पूर्व समस्य उदस्यर श्वनानेके स्थिप

पश्चचीर (उतुम्बर, घट, श्रश्वस्थ, वेतस, प्लच) वृचोंकी छाजके कल्कोंके मोटे-मोटे लेपका श्रथवा श्रवसी या गेहूँ के श्राटेकी पुल्टिसका उपयोग करें, श्रथवा फलाखेनको गर्म जलमें भिगो, निचोब, उस पर तार्पिनतैल ढालकर उदरपर बाँधें। श्रथवा वर्ष-की थैली या वर्ष की पुल्टिस रखकर शीतलता देवें; किंवा श्राहिफेन श्रकं (Tinet. Opii) में बखको भिगोकर उदरपर रक्खें; फिर उसपर उच्चा सेक करें।

भ्रावश्यकतापर वेदना निवारणार्थं जलीका लगावें या कर्षिग ग्लासका प्रयोग करे' । इन दोनोमेंसे जलीकाका प्रयोग विशेष उपकारक है ।

उ. चिरकारी उदय्यीकलाप्रदाह

(Chronic Peritonitis.)

प्रकार-ष. स्वायात्मक उदय्यीकलापदाह ।

थाः कर्कस्फोटज उदर्य्याकलाप्रवाह ।

इ. चिरकारी संसग्नशील उद्य्याकसाप्रसाह—प्रवाहके प्रसारखसे। मिन्न रचनामेंसे।

था. स्थानिक विशेषतःवस्तिगुहा, यकृत् था प्लीहाका प्रवाह, स्परोषान्त्रक प्रदाह । बृहदन्त्रके ग्रावरयाका प्रदाह । श्रन्त्रकी संस्नप्रता, ग्रामाश्रयका मुद्दिकाद्वार, पित्ताशय भीर श्रामाशयका प्रदाह ।

चा. व्यापक ।

ई. चिरकारी पुनर्जननात्मक उद्य्यांकलाप्रदाह अ. स्थानिक जैसा कि चिरकारी यकुदावरगाप्रदाह ।

था. विस्तृत जैसा कि चिरकारी यकृत्प्रदाह ।

इ. रक्तरसस्तावसह रसः वचाका व्यापक प्रदाह (Polyserositis) रसः वचाका वातकपदाइ (Polyorrhomenitis) कीर कॉक्टोका रस रवचापदाइ। (Concato's disease)।

व्यापक कारण्-प्रकार ६ रा धौर ४ था, ये झलम्त कठिन समृद्ध। उद्भिद्कीटाणुजम्य प्रदाहका प्रसारण होना, यह झनेक रोगियोंके सिये निःसन्देह है। जैसाकि बस्तिगुहाका उदर्य्याकसाप्रदाह, उपरोधान्त्रक प्रदाह।

समान जातिका परिवर्त्तन, जिसका चित्त प्रसारण हुचा हो, उसका संप्राप्ति दृष्टिसे विचार करें, तो वह प्लीहावरणप्रदाह, यक्तदावरणप्रदाह चादिकी चौर व्यापक उद्यंगिकलाप्रदाहकी भी संप्राप्ति कराता है। इतर रस स्वचाप्रदाह चड़ता है, वह सामान्य प्रदाहके प्रसारणके समान किन्तु चनुमानसे चार्याचक भागमें। सम्प्राप्त्वास्मक परिवर्त्तन, जो स्थानिक उपस्थितिके समान होता है, जैसाकि वक्तदावरणप्रदाहमें। चागे मौक्षिक स्थानिक परिवर्शन क्रमधाः उद्यंगिक जामें फैसनेका प्रयक्त करता है। कभी-कभी समस्या कितनेक श्रसम्भव विचाराँद्वारा इस करनी पदती है; जैसाकि इहदन्त्रके कुराडिसका भागमें श्रिड दे होनेपर। (१) वह किस प्रकारकी प्राप्ति कराता है? (२) यह स्वयात्मक है या नहीं? सब प्रकार मूल दिशासे फैस्रनेका प्रयक्ष करे, वैसा है?

स्थानिक प्रकारोंके नाम—बृहदन्त्रावरण प्रदाह (Pericolitis) बृहद-त्रावरण प्रदाह (Pericolitis sinistra) कुण्डलिकावरण प्रदाह (Perisigmoiditis), तन्तुघटकोंकी वृद्धिसह बृहद-त्रावरणप्रदाह (Hyperplastic pericolitis)।

अ. त्त्यात्मक उदर्याकलाप्रदाह

(Tuberculosis of the Peritonium)

विशेषतः यह बाज्यावस्थामें होता है। कचित् २० वर्षसे भी बद्दी आयुवालेको, फिर कम समय। यह सब आयुवालों में प्रगति प्राप्त करता है। बद्दी आयुवालों में प्रति सामान्यतः स्थियाँ पुरुषों की अपेका श्राधिक पीड़ित। उनमें बीजवाहिनी हारा संक्रमण ।

संक्रमणप्रकार— १. कारण श्रवाप्य । प्राथमिक चयज उद्य्यांकजाप्रदाह, कचित् बड़ी श्रायुमें । चयकीराणु ४० से ८० प्रतिशत रोगियोंमें गौजातिके (Bovine type)। गौको चय होनेपर उसके दूधमें चयकीराणु श्राते रहते हैं।

- २. धन्त्रवन्धनीकी ग्रन्थियोंका चय । विचिस कीटाणु ।
- ३. बीजवाहिनि नितकामसे । स्त्रियोंके सामान्य कारगा ।
- ४. फुफ्फ़स चय । कफ निगलनेपर, कचित् । कभी-कभी मूल और सम्मिलिस ।
- ४. फुफ्फुसावरण (क्वित् हृद्यावरण) भी प्रभावित। यह घातक रसस्नावास्मक प्रकार स्थापित करते हैं ।
 - ६. अन्त्रका प्राथमिक चय ।
- ७. कमी-कमी शुक्र प्रिपका (Vesiculae Seminalis) मेंसे । बीजा-शयाबुँद आक्रमण सामान्य नहीं।

शारीरिक विकृति—फुफ्फ़्सका या सार्वाङ्गिक आशुकारी पिटिकामय खय होनेपर उदस्योकतामें धूसर चय प्रनिथयाँ हपस्थित होती हैं। चिरकारी फुफ्फ़ुसचयमें और भ्रन्त्रके चयज चतकी उदस्योकताकी सतहपर भी वैसी प्रनिथयाँ होती हैं। अधिक स्यापक होनेपर रोगपरीचात्मक दृष्टिसे 'उदस्योकताका चय' स्थापित होता है; किन्तु तन्तु प्रमावित होते हैं।

(१) उद्योकलामें चयप्रन्थियां, प्रायः प्रनीरवत् (Caseating), वपा वारंवाद पीडित; (२) उद्योकलाकी संज्ञानता, अन्त्र दुरवद्धके बीचमें, सौन्निक अपकान्तिके हेतुसे; (१) व्यापक उद्योक्खाका प्रदाह । चयप्रन्थियाँ उद्योक्खामें विचिस, विशेषतः जलोद्रसे सम्बन्धवासी ।

अन्त्रवन्धनीकी अन्धियाँ — प्रभावित, विशेषतः बालकोंमें प्रायः प्राथमिक, किन्तु उदय्योकजाप्रदाहसह । शीर्याता भीर निर्वेजता उपस्थित ।

श्रान्त्रकी इलैध्मिक-कला-प्रायः प्रभावित, किन्तु सर्वदा चयाश्मक नहीं। प्रभाव जन्य जन्म उपस्थित; किन्तु भौतिक चिन्ह नहीं।

स्तरपरिगाम—साथमें उत्पन्न विकार, परिवर्त्त न भौर निम्न सामान्य परि-गामपर श्रवक्रिवत ।

१. उद्रमं ऋर्वुद्की उपस्थिति—

- श्र. वपामें चयग्रन्थ स्पर्शंग्राहा । उदरमें नामिके पास श्राही पदी हुई ।
- था. स्थालियोंसे निःसरित रस घौर धन्त्रकी कुण्डलीके बीचमें संखग्नता धौर रसके सम्मित्रनसे । सामान्यतः मध्यवत्ती संस्थिति धौर बीजाशयके धवु द सदश प्रतीति ।
- इ. प्रनिथयोंकीस्थुलता-बड़े पियडके आकारमें
- ई. धन्त्रकुरहली-मोटी होजाना, कचित् स्पर्शप्राह्म ।
- उ. मलसंग्रह श्रतिसामान्य, श्रन्त्रावरोध श्रौर श्रन्त्रकी परिचालन कियामें प्रतिबन्धसे । बस्तिसे मल दूर होजाता है ।

शस्त्रचिकित्सा करनेपर पिगडकी प्रतीतिका श्रभाव, यह विशेषतः जलोवर या श्रफाराके हेतुसे होनेपर ।

- जलोद्र विशेषतः व्यापक उदय्यांकलाप्रदाहमें । यकृत्के खातमें वदी हुई प्रनिथयों द्वाराभी पीड़ित होसकती है ।
- २. श्रन्त्रकुएडलीके बीच संलग्नता—सौन्निक तन्तुओंकी उत्पत्तिसे, श्रन्त्र-के चयज चतसे (जो श्रन्य संलग्न कुगडलीके मीतर विदारित होता है), श्रथवा स्थानिक विद्वधिकी रचनासे ।
 - ८. नाङ्गिव्रग् चय प्रन्थियोंके किलाटजनन (Caseation) और प्रसारख से। सामान्यतः नाभिप्रदेशमें। अन्त्रके चिरकारी चत और शंक्षानता होनेपर मज निकलता है।
 - प्रकारा—(१) चिरकारी रोगियोंमें उदय्यांकलाकी संस्वरनतासे; (२) भ्राशुकारी रोगमें स्वामाविक बलका नाश होनेपर।

परी स्तारमक लक्ष्मण समूह — इसके २ समुह हैं। (१) जलोदर प्रकार धौर (२) तन्तुप्रकार । मध्यस्थप्रकार सामान्य ।

- १. जलोदरप्रकार—श्रधिक मात्रामें द्रव शंप्रह ।
- २. गठनकारी—श्रत्यन्त सामान्य । इव कम मान्नामें, श्रिष्ठ'व श्रीर श्रिष-मित पियड सामान्य । इसके २ समूह ।
 - ब. बतमय या किवाटजननसइ--उद्योककार्मे चयप्रन्थियाँ, वे विद्रवि या

भ्रम्त्रमें नाड़ीवया होकर किलाट भवन होनेपर । किलनेक सौन्निकतन्तु भौर जालीकी उत्पत्ति ।

मा. सौन्निक तन्तुमय—श्रम्त्र कुगडलियोंके बीच संलग्नता धीर थोड़ा इव । परिगाममें मति सन्द चिरकारी श्रम्त्रावरोध ।

श्राक्रमणुकालमें लक्ष्मण्—(१) श्राशुकारी स्यात्मक उदर्थाकलाप्रदाह। जलोदर प्रकारमें ६ दिनमें उदर भरजाता है, उदर (संभवतः कीटाणुकोंके शीव्र विस्तरसे)।(२) गुप्त—स्त प्रकारमें सामान्य, महीनों तक व्याकुलता, (६) इद श्रीर चिरकारी-सान्निकतन्तु प्रकारमें।

लात्ता — मन्द् व्यापक व्यथा — निवं तता, वज़न कम होना, पाग्डुता । ज्यर — विविध मात्रामें । श्रति सामान्य चिरकारी प्रकारमें मन्द्, लगभग १००°। सतत या सविराम । कभी स्वामाविक उत्तापसे भी कम । श्राशुकारी प्रकारमें १०६° से १०४°। ज्वर प्रायः प्रातःकालको कम तथा सायङ्कालको ज्यादा ।

श्चामाश्चय श्चन्त्र लत्तारा—सामान्यतः उवाक, वमन न होना । मखावरोध, विद्य चन्त्रवस न हो तो । वत हो तो श्चतिसार । बहुधा मलमें केवल पतलापन । बुर्गन्थमय मख । कभी श्चाध्मान श्चौर उदरमें वायुकी गढ़गढ़ाहट (Porborigmi), बदर तन जाना ।

वेदना—सामान्यतः मंद । अन्त्रावरोधके हेतुसे रह-रहकर । दवानेपर वेदना वृद्धि । रंजन—उदरका या कमी सार्वाङ्गिक । रंजन असामान्य वहीं । कपोलकी रक्षैप्मिक-कक्षा अप्रभावित (पृष्टिसनके रोगसे तुलना करें) ।

प्राकृतिक चिन्द-प्रकार भेदसे अनेक । मध्यम प्रकार पुनः-पुनः ।

जलोद्रप्रकार—(१) उदर श्रधिक प्रसारित । पार्श्वमागमें जक्ता । प्राधिक जीर्यों रोगियोंमें स्थलीमेंसे निःसरित रसस्नाव संयोजन करवाता है । जलोदरमें प्रीका करनेपर तरंगानुभृति (Flactuation)।

गठनकारी प्रकार—(१) चतमय प्रकारमें सामान्यतः उद्रका मध्यम प्रसार्या, प्रकृति निर्देशक कोमलतासह। अन्त्र परिचालन कियाकी अप्रतीति, किन्तु सामान्यतः अन्त्रकुरव्यक्तिके अप्रतीति, किन्तु सामान्यतः अन्त्रकुरव्यक्तिके बीच रहे हुए वपा, प्रन्थियाँ अथवा चयात्मक द्रव्यमेंसे अनिश्चित पिरव्य बनना। (२) सौत्रिक प्रकार अस्पष्ट लच्चा, स्पर्शप्राह्मअर्बुंद, अनि-यमित कुरव्यति, वपा लिपटी हुई या मलसंप्रह। (३) स्पर्शप्राह्म वय-प्रिययौँ (बालकोंको अन्त्रवन्धनीका चय)-अर्बुंद मध्यमें या उर्यह्कके पास, सामान्यतः एद; बाह्म सीमा अनियमित और कठोर। यक्कर्ण्यीहा स्पर्शप्राह्म।

क्रम-प्रतिकृत्व रोगियोंमें उदरके चित्र बृद्धिसह चर्ड नशीस शीर्याता ।

उपद्रव-परिग्राम या चितमें ऊपर देखें। पाग्डु, कभी स्थूख कग रहित रक्षाणु वृद्धि, जो सब प्रकारकी चिकित्साके प्रतिरोधी। ये चतमय प्रकारके श्रम्तमें बदते हैं।

साध्यसाध्यता—बहुधा गठनकारी प्रकारमें साध्य । जलोव्र प्रकारमें पिष्ठ आराम करनेपर स्नावनष्ट होजाता है तो साध्य । असाध्य प्रकार—(१) दो वर्षके भीतर स्वय कीटाणु लगभग सर्वदा ध्यापक होते हैं । (२) चयसह अन्त्रप्रदाह; (३) अन्त्रमें नाड़ी वर्षकी रचना होनेके पश्चात्; (४) अन्यन्न चय प्रन्थियाँ होजानेपर ।

रोग विनिर्णय-

शालकों में — प्रथमावस्थामें कठिन; (१) वज्ञनका हास होते रहना, स्वास्थ्य प्राप्तिमें श्रसफत होना; (२) कभी-कभी ज्वर; (६) श्रम्त्रिक्ष्या विकृति, बारम्बार मजावरोध श्रीर बारम्बार श्रतिसार: वड़ी हुई श्रवस्थामें निदान सरजतासे। जजीदर कभी श्रम्य कारगोंसे।

बड़ोंमें—प्रायः कठिन । प्रभेदक निदान निम्नरोगोंसे । बीजाशयका खबुंद अवराभाव, ठेपनमें जड़ता न होना, बाह्य सीमा निश्चित । खबुंद सामान्यतः मध्यमें । फुक्फुस, फुक्फुसावरया तथा बीजाशय नितका व्याधि रहित । यसदाली— इतिहास धौर रोगीका देखाव । ठेपनमें मंदता धौर द्रवनिर्यय होनेपर छिद्रकला (Paracentesis), यस्तका किनारा स्पर्शप्राह्य । जलोदरसह पिटिकामय कर्कस्कोट द्रवपरीचासे निर्याय ।

आशुकारी प्रकार—न्युमोनियाके कीटासुझोंसे उद्य्यांकन्न।प्रदाह श्रोर उपान्त्र प्रदाहसे।

उद्यांकलाकाद्रव-श्वेताशुकी अधिकता ।

चिकित्सोपयोगी सूचना—जबतक ज्वर, जच्य और चिन्ह, सब शमन न होजा, तबतक शय्यापर पूर्ण श्राराम करावें। श्रनेक सप्ताहों या महिनों प्यंन्त ।

जलवायुका परिवर्तन या शुद्ध वायुका सेवन रोगशमनमें सहायक होता है। श्रीषि रक्तशोधक और पीष्टिक देनी चाहिए। मधुमालिनीवसन्त, रससिंद्र, अञ्चक-भस्म और लोहभस्म मिश्रया, कुक्कुटायडस्वक् भस्म, मत्स्यतैल आदिका सेवम कराना विशेष उपयोगी है।

यदि उदरमें मामूली जलसं चय हुआ हो, तो वह बाहरके लेप और विरेचन औषधिसे रोगशमनके साथ निवृत्त हो जाता है। अधिक तरल हो, तो ब्रीहिमुख्यन्त्रद्वारा उदरमें खुद्र (Paracentesis) करके निकाल लेना चाहिए। इसकावर्णन जलोदर चिकिस्सामें पहले किया है। एपमय प्रदाहके लिए शक्कचिकिस्साका अवलम्बन लेना चाहिए।

स्रोपकाश भीर शुद्ध वायुमें निवास, पूर्वा विश्राम भीर वसामय पीष्टिक मोजन देना चाहिए। अविसार हो, तो दुग्ध या तक, उत्तरपर डिंचर भावोडीन वा अहिफेनको वकरीके द्ध या मुश्रमें मिलाकर जगाते रहें। या दोवच्न जेप जगाते रहें। आवश्यकता अनुसार पुरिटस या ब्लिस्टरका प्रयोग भी किया जाता है।

आशुकारी चयासम् प्रकार होनेपर डॉक्टरीमें पारवादि मजहम ($Ung.\ Hy-drarg.\ Co.$) १-१ ड्राम कपड़ेपर फैलाकर सप्ताहमें ३-४ दिन उदरपर जगाते हैं, यह भी हितकारक है।

सानेके लिये श्रीषि पुष्पुत्पचय श्रीर श्रम्त्रचयमें किसे श्रनुसार। चतुर्मुस रस, महासृगांक, हेमगर्भ पोटली रस, लोकनाथ रस श्रीर लक्ष्मीविजासरस सुवर्ग मिश्रित श्रति हितकर हैं।

> श्रतिसार होतो—सर्वोङ्ग सुन्दर, प्रह्याकिपाट या कर्पूर रस देवें। पश्यापश्य

पथ्य—रोगीको पूर्य विश्वान्ति देना, सूर्य-प्रकाश, शुद्ध वायु, तीत्र प्रकोप कालमें जञ्चन, दूध, मोसम्मी, मंतरा, श्वनार श्वादि फलोंके रस, श्रफीम, श्वफीम चार, श्वफीममिश्रित धूम्रपान, रोग बलका हास होनेपर मांसका यूप, मछली, किशमिश, मुनक्का, नीवू, महा, जघु पौष्टिक भोजन श्रीर कः ज न करनेवाले शाक श्वादि पथ्य हैं। ज्वरावस्थामें ज्वरके श्वनुरूप।

श्रपथ्य—विरेचन, श्रस्यधिक वी, गुड़, मधुर पदार्थ, श्रधिक दाल, शुब्क भोजन, मांस, शराब, तेज़ मसाला, श्रधिक नमक, तैल, धूमना-फिरना, गरम चाय श्रीर गरम कॉफी श्रादि।

त्रा. कर्कस्फोटज उदय्यीकलाप्रदाह

(Cancerous Peritonitis)

इसका वर्षेन इस रोगके श्रागे उदर्याकलाकी नूतन प्रनिथयोंमें किया जावेगा। इ. चिरकारी संयोजनशील उदय्योकला प्रदाह

(Chronic Adhesive Peritonitis)

कारण—इसके अन्तर्गत (१) अन्त्रनिका (Gut) पर चत, (इसके विदारण की आवश्यकता नहीं) (२) प्रदाहमय अवयवकी कसीका प्रनिथयों द्वारा या उरस्तोषमें महाप्राचीराद्वारा प्रसारण, (१) बाह्य शत्यकी उप्रता ।

स्थानिक प्रकार—सामान्यप्रकार प्रदाह (१) बस्तिगुहाका उदर्थाकला; (२) यकुरप्रीहाके चारों घोर प्रदाह: (३) उपशेषान्त्रक प्रदाह घौर बृहदन्त्रावरण्का प्रदाह (४) मुद्रिका द्वार, पित्ताहाय चौर चामाशयकी उदर्थांकलाका प्रदाह।

१. बस्ति गुद्दावरण् प्रदाह—बस्तिगुहाके अवयवोंके प्रदाहसे ।

कमी चिरकारी रक्तस्रायमय उद्योकताप्रदाह प्रयास्त्रियोंके नृतन सौन्निक तंतु वर्षमान । रक्तस्राय उपस्थित, श्रव्यव निर्माण । कहाच रक्तस्रायमय वराशिकाप्रवाह

- (मस्तिष्कावरयाकी बाह्यवृत्तिका प्रदाह-Pechymeningitis)-से नुस्तनीय। सामान्यतः बस्तिगृहाकी उद्य्योकलाका स्थानिक प्रदाह ।
- (२) यक्तरप्लीहावरग्—संयोजन सामान्य । मुख्यतः महाप्राचीरासे । शष प्रीचासे विदित त्रच्या श्रविदित ।
 - (३) उपशेषान्त्रक प्रदाह-वर्णन उदावर्तके अन्तमें देखें।
- (४) मुद्रिकाद्वारः पित्ताशय श्रीर श्रामाशयका श्रावरण्— प्रसारण्य विविध प्रकारका। कभी पित्ताशमरीसह मुद्रिकाद्वारका मोटापन और संयोजनकी प्रतीति। कभी कभी आमाशय-प्रहणीका चत विद्यमान। जिससे विदारण्की श्रावश्यकता नहीं रहती; अथवा आमाशयका प्रसेक। संयोजन श्रामाशयके चारों श्रोर अपचन और प्राण्यदा नाहियोंमें पीड़ाके हेतुसे शस्त्र चिकित्सामें सर्वदा रोग निवारण्यम विभाग नहीं हो सकता। पुनः यकुत्का संयोजन हो जाना, यह सामान्य है।

बबुग्रन्त्रका संयोजन-प्रायः निम्न शेषान्त्रकके पास ।

विस्तृत प्रकार—कभी विशेष विस्तृत भागमें संयोजन । स्थानिक प्रकारके सदश, स्पष्टतः भ्रवयवीके साथ साथ संयोजन ।

जेक्शनकी कला (Jackson's membrane)— यह प्रतस्तीकता उग्रहुकके चारों धोर है। सामान्यतः पारदर्शक; किन्तु कभी-कभी श्रपारदर्शक। जन्मसे संभवतः मुजर्मे वपाका प्रसारण होनेपर उग्रहुकके श्रधोगमनमें नीचे श्राजाती है।

D. चिरकारी नववर्धनसह उदर्याकलाप्रदाह

(Chronic Proliferative Peritonitis)

उपनाम—इस रोगको डॉक्टरीमें (१) चिरकारी कठिन (chronic indurative); (२) श्रति गठनकारी (Hyperplastic) तथा (३) संयोजन शील उदस्योकला प्रदाह भी कहते हैं।

न्यापक प्रकारमें सब रसकला तथा फुफ्फुसान्तराल प्रदेश आदि प्रमाबित होजाते हैं । जैसे न्यापक घातक रसकलाप्रदाह, रसस्रावास्मक रसकलाप्रदाह या कोक्केटो का रसकलाप्रदाह (Polyorrhomenitis, Polyserositis or Concato's Disease).

स्थानिक प्रकारमें नववर्ज्जसह प्रतीहावरण प्रदाह या यकुदावरण प्रदाह आदि, यह अवयवके प्रभावित होनेपर आधार रखता है।

मध्यमप्रकार--पीकका रोग (Pick's disease)। अर्थात् हृद्यावरण् प्रदाहसङ् यकृत्का कृत्रिम मोटापन।

श्रिविश्व व्यापक रसःवचाप्रदाह उपर्युक्त तीनों प्रकारके प्रदाह उदर्योकला, ४३ कुम्फुसाबरया, हृदयाबरया और फुम्फुसान्तरालमें अधिक फैलता है। चिरकारी नववर्त्तन सह उदय्योकलाप्रदाह तथा हृदयावरया प्रदाह आदिके लक्ष्या और चिह्न मिश्रित। प्रारम्भिकावस्थामें यह रोग बहुधा अति अनिर्यात।

बढी हुई श्रवस्था—स्यापक रसत्वचा प्रदाहमें कारण-वाहक श्रज्ञात । श्रनु-मानतः (१) सौश्रिक तन्तुश्रोंकी श्रज्ञात वृद्धिः (२) चयप्रन्थियौँ (बारंबार सूचना मिलती हैं; किन्तु श्रमीतक सिद्ध नहीं हुश्रा श्रोर श्रादशें परिवर्त्तन उपस्थित नहीं हुशा); (१) स्थानिक मुलसे प्रसारित, निश्चित स्थानिक नववद्धंन प्रकार प्रसारणका प्रयक्ष करता है। जलोदरके लिये वेधन करनेके पश्चात् भी वेधन स्थानके चारों श्रोर नव निर्माण युक्त ढदर्यांकला प्रदाह हो जाता है।

स्थानिक प्रकारमें यकृदानरण प्रदाह श्रत्यन्त बारंबार प्रतीत, सामान्यतः मध्यम श्रायुमें । कभी कभी (सर्वदा नहीं) चिरकारी मदात्ययसे सम्बन्धवाला, जो श्रति विस्तृत उद्योकला प्रदाह तथा चिरकारी वृक्ष प्रदाहकी विविध श्रवस्थाश्चीमें प्रायः सहवती ।

पीकके रोगका सम्बन्ध शराब और स्त्यसे नहीं रहता। इन सब प्रकारोंमें सौत्रिक सन्तुओं का श्रधिक गठन। हेतु वाहक बहुधा श्रज्ञात।

जीर्ण मदास्ययमें पुनः-पुनः जलोदर श्रौर क्रजोदरके साथ मदास्ययज यक्ष-हाली भी । यह उदर्याकलाप्रदाहजन्य होता है, ऐसी विशेषज्ञीकी मान्यता है । उससे होनेवाले यक्षदावरण प्रदाह (Sugar-ice type), जो कामला रहित है, वहीं ठीक उससे सम्बन्धवाला है श्रीर वह चिरकारी युक्क प्रदाहके उपद्रव रूप है ।

शारीरिक विकृति—विभाग और प्रसारण अनेक प्रकारके। किन्तु सबका अन्तर्भाव स्थानिक और व्यापक प्रकारोंमें किया जाता है।

उद्रय्योकला— सौश्रिकतन्तुश्लोकी उत्पत्तिसे श्रधिक मोटी, है से है इझ, उज्वल श्लेत । विभाग श्रनियमित । चेत्र तरुगास्थिकी कठोरताके श्रनुसार । श्लित आकुंचित । मोटापन श्लौर श्राकुंचनके हेनुसे वपा श्रनुप्रस्य मुद्दी हुई, विशेषतः वांधी श्लौर श्रन्त्रवन्धनी होटी बनी हुई । श्रन्त्रपीठकी श्लोर श्लाकपित । श्लन्त्रमार्ग श्लाकुंचित श्लौर बग्बाई भी कम । व्वके श्लभावमें श्लिनयमित पिग्रह स्थर्शश्लाहा । कभी कमी रंजित पंक्ति श्लौर धव्वे । च्लग्रहित उभार ।

संयोजन—विविध प्रकारका स्थानिक और व्यापक । न्यूनाधिक परिमायाँमं; किन्तु प्रायः हषत् । परियाममें अन्त्र उत्तर जाना । गम्भीर संयोजनमें अवयवोंसह कितनेक चेत्र पीदित होते हैं । जैसाकि-मुद्रिका द्वारसे यकृत्, पित्ताशय और अग्न्याशय, उयहुक और उपान्त्र तथा अन्त्रके मोदका हिस्से आदिका संयोजन ।

रसस्राय — विविध प्रकारका, अति कमसे अत्यधिक । यह संयोजन परिमाख पर कितनेक श्रंतार्मे आधार रखता है; कमी-कभी सोम्यरस (Chyle) पर । श्रवयवोंपर स्थानिक परिवर्त्तन—यकृत, प्लीहा श्रादि सीमापर संयोजन, उदाः व्यापक उदर्याकलाप्रदाहके एक भागकी महाप्राचीरासे संखप्नता । श्रम्य रोगियोंमें व्यापक प्रकारमें उसीके श्रनुरुप दिशामें किन्तु उसी प्रकारका परिवर्तन ।

यकृत्—यकृदावरगाप्रदाहमें श्रवयव श्राकुं चित, किन्तु श्रावरण मोटा श्रोर सरस्तासे पृथक् हो, वैसा । कितनेक सौन्निक तन्तु उपस्थित किन्तु यकृदासी किवित् ही बढा हुश्रा, श्रामाशय-यकृत्से सम्बन्धवासी वपा श्रोर प्रतिहारिगी शिरा श्रन्तराप-युक्त (जब जस्तोदरोत्पत्ति हो तब) सामान्यतः प्लीहा कुछ श्रंशमें ध्यापक उदर्थोकसामें प्रमावित । श्रन्तभैरगासह वृक्क प्रदाह (Interstitial nephritis) भी । सस्या—(श्र) मदात्यज सामान्य यकृदासीके सदशः, यदि स्थानिक शरिवर्त्तन हो, तो शव परीका करनेपर विदित होता हो; (श्रा) विस्तृत प्रकार या घातक रसकसाप्रदाह ।

प्लीहा-प्लीहावरण, यक्कदावरणप्रदाहके अनुरूप ।

मुद्रिकाद्वार, पित्ताशय, यकृत्, आमाशय और अग्न्याशय — गम्भीर संवोजन । विशेषतः मुद्रिकाद्वारका ।

उराहुक ग्रीर उपान्त्रपुच्छ-इसे उराहुकके चयारमक श्रवुंदसे पृथक् करना चाहिये।

गृहदन्त्र मोड्—यह चिरकारी सौत्रिक उपशेषान्त्रक प्रदाहके सदश होता है। चिस्तृत प्रकारमें लच्चण चिह्न—दुर्बोध्य, श्रनेक प्रकारके। (१) प्रसारण (२) श्रति; रसस्रावका सम्बन्ध श्रीर संलग्नता। बीचमें तुलनात्मक मुक्ति। श्रत्यन्त श्रपरिवर्तनीय लच्चण चिह्नः—

उदर पीड़ा-विविध प्रकारकी सविराम । कोई भी रोगी पीड़ासे पूर्ण मुक्त नहीं।

स्रामाशय-स्त्रन्त्र व्याकुलता — दुःखदायी मलावरोध, कभी-कभी श्रतिसार भौर वमन, ये शाकुंचन, भावर्तन भौर संयोजनके हेतुसे। श्रद्धित, भ्रापारा भौर भ्रापचन सामान्य।

निर्वलता श्रोर वर्द्धनशील शीर्णता—

विविध लक्ष्मग् — ज्वर, तेजनाङ्गी, श्वासकृष्डता श्रीर श्वास संस्थानके लच्चग् (छातीमें परिवर्तनके अनुरूप) कभी-कभी शोध, पैरोंमें शत्योश्पत्ति कवित् । कामला ।

उद्रगत चिह्न-दर्शन परीचा करनेपर उद्रश्चनियमित और विविध प्रसारण युक्त (व्रव और अफारा), शुक्त स्वचा, शिरा प्रसारित, स्परांपरीचा, नरम और वढी हुई प्रतिकारक शक्ति। विविध पियड और अर्बुद् । ठेपन परीचा-वव स्थापक और स्थिर। अनियमित ध्वनिचेत्र। ध्यनि अवया परीचा-वर्षण ध्वनि कचित्।

हृद्यायरण् श्रीर फुफ्फुसावरण—वैसे ही प्रमावित । संयोजनशीस हृद्यावरणप्रवाह श्रीर उरस्तोय।

प्रगति - गुप्त । रोग स्थिति-सामान्यतः वर्षीतक ।

स्थानिक प्रकारमें लक्त्या-चिह्न-स्थानके श्रनुरूप । इतर कारवाँसे स्थानिक विरकारी श्रनुंदके श्रनुरूप ।

रोग विनिर्ण्य — देवल लम्बे निरीचग्रद्वारा । चिरकारी चयात्मक उद्ययोकका प्रदाह तथा कर्करफोटसे प्रभेद करना चाहिये। कर्मा-कभी प्रभेद शस्त्र चिकित्साके पहले असंभव।

चिकित्सोपयोगी सूचना

चिकिरसा सच्चा धनुसार करें। जलोदर होनेपर उदरमें छिद्र करके द्रव निकासों। इबस'प्रह होनेपर पुनः-पुनः निकासते रहे। छिद्र करके जो प्रथिनमय द्रव निकासा साय, उसकी परीचा करते रहे कि उसमें रक्तप्रथिन है या नहीं?

श्रम्श्रगत स्थानिक सीमायल श्रवुं य होनेपर छेदन या पीक्त दीवारकी शस्त्र चिकिस्सा की जाती है, किन्तु वह कुछ समयके लिये शांति देती है। वर्धमशील स्वभाववाले प्रकारमें निरुपायवश श्रनिश्चित सीमातक विस्तृत शस्त्र चिकिस्सा की जाती है। गम्भीर संयोजन होकर उद्य्यांकला मोटी होजाने पर शस्त्र चिकिस्साका श्राश्रय जिया जाता है; किन्तु वह कठिन है सथा सामान्यतः संतोषप्रद भी नहीं।

२४. उदय्योकलामें ग्रन्थियां

(New growths in the Peritoneum)

प्रकार - उदर्थाकलाकी प्रनिधयोंमें ४ प्रकार हैं।

A. सोम्य प्रनिधयां (Benign neoplasms)—सौन्निक तन्तु प्रधान (Fibroma), वसा प्रधान (Lipoma), मांस प्रधान (Myoma) और नीतिका (Angioma), ये सब प्रति कचित्।

- B. प्राथमिक घातक ग्रन्थियां दुष्टाबुंद (Sarcoma) यह मायोमाके समान मध्य वृत्तिके संयोजक तन्तुओं मेंसे ही होता है; किन्तु यह गर्भावस्थाकी संधानक धातुका अवशेष है। यह जितना अधिक गर्भ स्वरूपी (Embryonic) हो, उतना ही अधिक धातक होता है।
 - C. गौण्यातक प्रन्थियाँ—कक स्कोट (Carcinoma)
 - D. रसार्बुद (Cyts) चयारमक ।

B. प्राथमिक घातक ग्रन्थियां

(Primary Malignant Neoplasm)

सूदमरचना—वर्षमानमें कितनेक डॉक्टर घातक दुष्टाबु दमें कर्कस्फोट मिश्रित करनेका कह रहे हैं। श्रतः वे इसे कर्कस्फोटसह दुष्टाबु द (Carcinomatous-Sarcoma) शंजा देते हैं।

घातक दुग्रार्बुद — इसमें विकीर्या पिटिकामय उमार श्रात कचित । उदय्यौ-कजाके निस्न भागकी प्रनिथयोंकी वृद्धिः, किन्तु उदरगुहामुक्त ।

उदर्याकलाका निम्नस्थ दुष्टार्बुद—(Retroperitoneal Sarcoma)यह उदर्याकलाका अर्बुद नहीं है। इसका आरम्भ उदर्याकलाके निम्नस्थ संयोजक तम्सुमेंसे होता है। यह किसी भी आयुमें होता है। विशेषतः १ वर्ष से कम आयुमें (शिशुओंको अत्यन्त सामान्य) यह अचल अर्बुद मध्य उदरके पास आगे बढ़ता है। सामान्यत: अन्त्रकुरावली द्वारा फैलता है। फिर ठेपनकी प्रतिध्वनिमें परिवर्तन होजाता है। कठोर आवाज होनेपर भी सामान्य कृत्रिम रसार्बुद । जलोदरका अभाव। प्रन्थिकी आस्पन्तरिक रचनाके अनुरूप सच्चा। स्थानिक लच्च्या प्रसारण और श्राकार दृष्टिसे विविध ।

ः गौग घातक ग्रन्थियां

(Secondary Malignant Neoplasms).

सुदमरचाना—बहुधा धपरिवर्त्तनीय कर्कस्फोट (उदरस्थ प्रन्थियोंके विकारसे विशेष अंशमें उदर्शकला बच जाती है)

प्राथमिक ग्रन्थियां—(१) बीजाशयपर खलन्त बारम्बार, (२) मुद्रिका द्वार. भामाशय, अन्त्र और पित्ताशयपर । भ्रति कवित छाती और भन्ननित्रकापर । विशेषतः श्वियोंको मध्य भायुके पश्चात् ।

प्रकार—१. विकीर्गा पिटिकामय उभार—उदय्यौकलाका कर्क स्कोट। कद-पिनके शिरसे मटर समान। प्रायः अधिक रसस्नाव होना आच्छादित प्राकृतिक चिह्न है। उदय्यौकलाके बहुत कम रोगियोंमें नव निर्माग्यशील उदय्यौकलाप्रदाहके समान परिवन्त न।

प्रकृतिनिर्देशक लक्ष्या श्रित जीर्या प्रकारमें । (१) उद्याकलाका श्रित मोटापन भौर श्राकुंचन; (२) वपा श्रनुपस्थ मुद्दी हुई; (३) श्रन्त्रबन्धनी श्राकुंचित श्रीर श्रन्त्रस्ह; (४) विविध संयोजन श्रीर रसस्राव ।

- २- श्रन्थिपिएड--(Masses of Growth) पिटिका सम उमार । परि-वर्षन पूर्वोक्त प्रकारके समान भी उपस्थित ।
- ३. अपकान्ति—चिपचिपे रसमय कर्करफोट (Colloid cancer) यह बीजाशय और सामाशयके सर्वु दका गौयारूप है। कचित् यह प्राथमिक भी होजाता

है। कद बढ़ा। पियड स्पर्श प्राह्य। रसस्रावका अभाव।

स्त्रवित द्रव-रक्तरस, रक्त या सौम्य रस।

रोगस्थिति-रोग परिचय मिलनेके पश्चात् कचित् ही ६ माससे अधिक जीवन।

रोगविनिर्ण्य सार्वाङ्गिक प्रकृति निर्देशक लक्ष्या-देहका वजन घटते जाना और पुनरावर्त्तक जलोदर । छिद्र करनेके पश्चात् पिएड स्पर्शश्चा । रोग निर्य्यभं सहायक—(१) स्थानिक प्राथमिक श्रर्जु द, (२) मध्य श्रायुके पश्चात् बढ़े पिएड, सामान्यतः कर्कस्फोटः (३) वाम गंक्योत्तरिक (Inguinal) श्रन्थियाँ या परिनाभिक (Umbilical) छोटे उभार । यकृहाली, कामला और बढ़ी हुई शिराएं उपस्थित, किन्तु रोगनिर्याय श्रसंभव । चयात्मक तथा चिरकारी उदस्थीकला प्रदाहसे भी पृथक करना कठिन ।

D. उदर्याकलाके रसार्वुद

(Cysts of Peritoneum)

कोई-कोई समय उदरकी प्रनिथयों रसार्वुद बनजाती हैं। कितनेक अन्य रसा-र्बुद भी मिलते हैं। (१) अन्त्र बन्धनीका रसार्वुद; (२) ख्वचागत रसार्बुद, दाँत और बाल आदिसे बना हुआ रसार्वुद (Teratometa), ये अन्त्रबन्धनी अथवा उद-रयोकला निम्नस्थ भागमें; (३) बस्तिनलिका स्थली; (४) प्रोपजीवी कीटागुजन्य स्थली-कृमिज रसार्वुद; यह अति कचिन् फीता जैसे कृमि—टेपवर्मके बाल कृमिद्वारा भी (लच्चगोंका अभाव ।

अन्त्रबन्धनीके रसार्वु द्—मूल संदेहास्पद।

संप्राप्ति — श्रन्त्रबन्धनीकी स्थली वृन्त रहित श्रौर श्रन्त्रको लगी हुई। सामान्यतः (१) खराइयुक्त । श्राच्छादक कला या सौश्रिक तन्तुके श्राच्छादनमय । द्रवः(१) शुभ्र प्रथिन, पित्तवन श्रौर कभी कफ, (२) सौम्यरस, यह सामान्यतः सच्चा सौग्यरस नहीं, (३) रक्त कवित्, (४) कभी कृतिमय श्रौर (४) खवामय भी।

प्राकृतिकचिद्ध—(१) मध्य पंक्तिमं नाभिके पास, सामान्यतः दिहनी श्रोर श्रिषक, (२) गोल निश्चत सीमा मृदु श्रौर नियमित (कृमिज रसार्बु देवे श्रातिरक्त), जलतरंगकी प्रतीति, (३) श्रिषक चलनशील गोल दशामं, किन्तु विशेषतः एकसे दूसरे पार्श्वमं, (४) ठेपनकी सन्द्ध्वनि श्रन्त्र कुराडलीमेंसे श्रागेकी श्रोरके चेत्रके जमके अपरकी श्रोर, कुछ इञ्च जितमे हिस्सेमं। रसार्बु द बढ़ा होनेपर संलग्न होजाता है, फिर श्रावाज़ बिल्कुल जड़ होजाती है।

स्थितिकाल-श्रनेक वर्ष।

लक्ष्म — प्रायः हषत् । बढ़े हुए स्सार्खं दसे वेदना और मलावरोध । कभी सामाशय-सम्ब्र प्रदाह । कसित् साशुकारी सम्ब्रावरोध । इसका पाक भी होजाता है । रोगविनिर्गाय—श्रति कठिन । विशेषतः बीजाशय तथा वृद्धार्जुदसे पृथक् करना कठिन । बदा रसार्जुद, यह श्रान्याशयके रसार्जुद उदय्यीकलाके निम्नस्थ रसार्जुद श्रीर श्रम्य संलग्न श्रर्जुदोंके समान ।

वपाके रसार्वुद् (Omental Cysts)— श्रांत उत्तान श्रीर विशेष रूपसे चल।
उदर्याक लाके निम्नस्थ रसार्जुद्(Retroperitoneal Cysts)—
यह उदर्याक लाके निम्नस्थ तन्तुश्रोंके भीतर । संस्थित श्रन्त्र बम्धनीके रसार्जुदके
समान; किन्तु संलग्न । श्रम्याशयके रसार्जुद श्रीर संलग्न श्रन्त्र बन्धनीके रसार्जुदके
पृथक् निर्णय श्रसंभव ।

बस्ति निलका रसार्बुद (Urachal or Allantoic Cysts)— कचित्। नाभि श्रीर बस्तिके बीचमें निलका (Urachus) का अपूर्ण दिनाश होनेपर संप्राप्ति। पुरुषोंमें भरी हुई बस्तिके सदशः किन्तु मुश्रनिलकाहारा दूर नहीं होती। स्त्रियोंमें श्रति क्रचित् बीजाशयके रसार्बुदके सदश । परिकाम प्रायः वातक।

चिकित्सा—रसार्बुद्युक्त हो तो शस्त्र चिकित्साहारा निकाल देना चाहिये। यदि उदर्थाकलाके नीचे बृत्तयुक्त हो, तो कुछ श्रलग करें श्रीर दव निकालनेके लिये छिद्र करें। उसे पूर्णीशमें निकाल देनेका प्रयत्न कभी नहीं करना चाहिये। कारण. नियन्त्रण न हो सके उतना रक्तसाव होनेका भय रहता है।

सार्वागिक व्याधि

(General Disease)

२०. शोथ रोग

शोफ-श्वयथु-श्रनासाको-ड्रॉप्सी-ईडिमा-स्वेलिग Anasarca-Dropsy-Oedema-Swelling.

रोगपरिन्यय--रसगद्धर श्रीर खचाके संयोजक तन्तुश्रीमें प्रदाह उत्पन्न किये बिना रक्टरस संचित होनेपर शोथ रोग कहजाता है।

धन्तव्य—पचनेन्द्रिय संस्थानमें श्राये हुए जलोदर रोग भौर शोध रोगकी सम्प्राप्ति श्रौर चिकित्सामें श्रति समता होनेसे पचनेन्द्रिय संस्थानके परचात् सार्वाङ्गिक स्याधियों (General diseases) मेंसे शोध रोगको स्थान दिया है।

शोध प्रकार—यह शोध रोग निज और आगन्त भेदसे दो प्रकारका है। एवं स्थानिक और सार्वाङ्गिक भेदसे भी दो प्रकारका है। फिर सबमें वातज, पित्तज और कफज भेदसे त्रिविधता होजाती है।

निज शोध निदान—स्नेहन, स्वेदन, वमन, विरंचन, आस्थापन, अनुवासन, शिरोविरेचन आदि संशोधनका अध्यावत् प्रयोग, उवर, उद्ररोग आदि जीर्यां व्याधि, अधिक उपवास या अपथ्य सेवन, इनमेंसे किसी कारणसे कृशता और निर्वालता आनेपर चार, अम्ल, तीच्या, उच्या या गुरु मोजनका अधिक सेवन, अथवा दृदी, कथा अल, मिट्टी, शाक, विरोधी भोजन, दृष्टभोजन, गर (संयोगज मंदप्रकोपी विष) मिश्रित भोजन, अर्था, शारीरिक अमका अभाव, देहमें मल आदिके संचय हो जानेपर शुद्धि न करना, आन्तरिक शद्यद्वारा किसी मर्मस्थानपर चोट लगकर आम्यन्तरिक विकृति होना, विषम प्रसृति (गर्भस्नाव, गर्मपात या प्रस्वावस्थामें बाघा होजाना) और चिकिरसा अथवा वमन आदि शोधनका मिथ्या उपचार, ये सब निज शोधके उरपादक कारण हैं।

इन कारयोंके श्रतिरिक्त चरकसंहिताके सूत्रस्थानमें कहा है कि, श्रति मात्रामें नमक, श्रचार, चटनी, शराब, मांस, जलचर श्रीर प्राम्य जीवोंका मांस, श्रन्एदेशके जीवोंका मांस, शुष्कमांस, पिट्टीके पदार्थ, पक्षा मोजन, दृषित जलका सेवन, श्रसमय-पर जागरया श्रीर शयन, श्रजीयोंमें चलकर या ऊँट, घोड़ा श्रादिसे मार्ग गमन, श्रजीयोंमें व्यायाम श्रथवा श्रम या मैधुनसेवन, श्वास, कास, श्रतिसार, शोष, पायहु, उदरविकार, प्रदर, उबर, मगंदर, विस्चिका, श्रवसक, वमन, गर्भधारया, विसर्प, पायहु

स्रोर मिथ्या उपचारसे उत्पन्न हुतर रोग, कुछ, करुडू, पिरहका स्रादि रोग, वमन, क्षींक, डकार, शुक्र, स्रधोवात, मल मूत्र स्रादि वेगोंका निम्रह, गर्भका संपीडन, गर्भद्वारा किसी शिराका दव जाना, प्रसूतावस्थामें श्रपथ्य सेवन स्नादि कारणोंसे भी शोध रोगका स्नाविमीव होजाता है।

वातज्ञ शोध निदान—शीतक, रूच, लघु श्रोर विशद गुण्युक्त भोजनका श्रित सेवन, श्रित श्रम, उपवास, श्रित कर्पण (कृषता लानेवाले कर्म) श्रीर श्रीत ज्ञपण (वसन, विरेचन श्रादिका श्रितयोग) श्रादि कारणोंसे प्रकृपित वायु, खचा, मांस श्रीर रक्तको प्रदूषित करके शोधकी उत्पत्ति करता है।

पैत्तिक शोधनिदान—उष्ण, तीच्ण, चरपरे, चार, जवण और अम्ब पदार्थीका अल्पधिक सेवन, अपचन होनेपर भी भोजन तथा अग्नि और सूर्यके तापका सेवन इलादि कारणोंसे पित्त प्रकुपित होकर खचा, मांस और रक्त आदिको दूषितकर शोधकी सम्प्राप्ति कराता है।

कफज शोथनिद्।न—गुरु, मधुर, शीतल श्रीर स्निग्ध भोजनका स्नतियोग, ग्रांति शयन श्रीर ब्यायामका श्रभाव श्रादि कारणोंसे प्रकृपित कफ, त्वचा, मांस श्रीर रक्त श्रादिको दृषितकर शोथकी उत्पत्ति कराता है।

द्वन्द्वज श्रीर त्रिदीषज शोध निद्दान—श्रपने श्रपने कारणों के संमिश्रणसे वातिपत्तज, वातकफज श्रीर पित्तकफज शोध उत्पन्न होते हैं। श्रधीत् वातिपत्तजमें वातज श्रीर कफजके हेतुश्रीका तथा पित्तकफजमें पित्तज श्रीर कफजके हेतुश्रीका मिश्रण होकर रोगोत्पत्ति होती है। जैसे मिश्रित निद्दानसे रोगोत्पत्ति होती है, ऐसे जचणोंमें भी मिश्रितपन प्रतीत होता है। इन्द्वजके समान त्रिदोपजमें तीनों दोषोंके ही निदान श्रीर जचणोंका प्रकाशन एक साथ होता है।

आगन्तु शोध निद्दान—शस्त्र, लकड़ी, अग्नि, पत्थर, विजली, सींग, दांत, नख, रस्सी, कांटे आदिसे प्रहार, छेदन, भेदन, पिच्छन (कुचल जाना), बंधन, व्यधन (कांटे आदि खुभना) या चत आदि होजानेसे तथा शीतल तेज़वायु और समुद्रकी तेज़ वायुके संस्पर्शसे आगन्तु शोथकी उत्पत्ति होजाती है । एवं भिलावा, कींचकी फली या शोधोत्पादक विषयुक्त पत्ती आदिके रस या कोंचकी फलीके रोंगें या इतर दाहक बिछुआ आदि औषधियों या विषयुक्त जन्तुओंका स्पर्श हो जानेपर बहुधा आगे बढ़नेवाला, अति उच्चा और त्वचा लाल बनानेवाला पित्तप्रधान लच्चा युक्त शोध उपस्थित होजाता है। इस शोधको ढॉक्टरीमें वर्णशोध-प्रदाह (इन्फ्लेमेशन- Inflammation) संज्ञा दी है।

आगन्तु शोधमें प्रथम व्यथा होती है, पश्चात् वात, पित्त, कफ धातुओं में विकृति होती है। किन्तु निज शोध रोगमें पहले वात आदि धातुओं की विकृति और फिर शोध रूप व्याधका प्रकाश होता है। यह इन दोनों में विभिन्नता है।

यह स्नागन्तु शोथ पट्टीबन्धन, मन्त्र, स्रगद (विषय्त स्नीवध), प्रतेष, सेक, निर्वापण (दाइशामक स्नीवध या बर्फ-शीतल जलका सेक) स्नादि उपचारद्वारः शमन होजाता है। इस स्नागन्तुके स्नीमधातज स्नीर विषज, ऐसे दो प्रकार हैं। इनमें चोट स्नादिसे शोथ हो, वह स्निधातज स्नीर विष स्पर्श स्नादिसे हो, वह विषज कहलाता है। दोनोंके निदान मगवान् स्नात्रेयने एक साथमें ही कहे हैं:

माधवनिदान कथित विषज्ञके हे तु—विष, सर्प श्रादि प्राणियोंका देहपर चलना या मूत देना; व्याघ श्रादिके दाइ, दांत, नल. सींग श्रादिसे श्राधात होना; विष्टा, मूत्र, वीर्यं लगे हुए वस्त्रोंका धारण करना, विष वृक्तकी वायुका स्पर्श श्रीर कृत्रिम विषके चूर्णका स्पर्श हत्यादि कारणोंसे मृदु, चल (संचरणशील), श्रधोगमन-शीक्ष, शीघ उत्पत्तिकर, दाह श्रीर पीदा करनेवाला विषज शोथ उत्पत्त होता है।

शोधसंप्राप्ति—जब वायु प्रकृषित होकर बाह्य शिराओं में प्रवेशित होकर २क्त, पित्त श्रीर कफको दूषित करती है, तब उनके मार्ग का अवरोध होजाता है, जिससे रक्त शादि समृह फैल जाते हैं श्रीर वायु खचा, मांस आदिका आश्रय करती है, फिर उस्सेध (उठाव) जदग्वाले शोध रोगका संप्राप्ति हो जाती है :

जब दोष उरोदेश (आमाशय) में स्थित हीं तब , उपरके भागमें शोध होतः है। जब दोष निम्न देशमें अर्थात् वायुके स्थान पुरीपाशय (बही आँत) में स्थित हीं तब निम्न प्रदेशमें और जब मध्य स्थानमें (प्रकाशय-छोटी औंतमें) दोष संचित हों, तब शोध भी मध्य देहमें प्रकाशित होता है।

यदि सोप सर्व देहच्यापी होजाता है, तो सर्वाङ्ग शाथ और किसी स्थान विशेषमें संग्रहीत होजाता है, तो स्थानिक शोधकी उत्पत्ति होती है।

निज ऋौर श्रागन्तु शोध प्रकार—दोनों प्रकारके शोधोंके सर्वोङ्ग, श्रधों आहेर स्थानक (एक श्रवयवमें रहा हुआ), ये श्रिविध भेद हैं। दूसरी दृष्टिसे वासज. पिसज, कफज, वातपित्तज, कफपित्तज, वातकफज, श्रिदोपज, श्रीमधातज और विषज ऐसे के मेद होजाते हैं।

• पूर्व रूप-- निज शोध रोगकी उत्पत्तिके पूर्वकालमें उत्मा (शोध जहाँ होना हा. वहाँपर उत्यासा बढ़ जाना) नेत्र भादि इन्दियों में दाह, शिराभ्रोंमें खिचावट श्रथवा पीदा श्रीर भक्कमें भारीपन भादि लक्ष्या प्रकाशित होते हैं।

यश्रिप शोध एक दोषज नहीं होता, सब त्रिदोषज हो होते हैं, तथापि जिस शोधमें जिस दोषकी विकृतिके अधिक कच्या प्रकाशित हों, उस शोधको उस दोषसे उत्पन्न कहा जाता है।

शोधसामान्य लहाग्- अङ्गमें मारीपन, प्रारम्भकालमें शोधकी अस्थिरता (दिनमें ज्यादा और रात्रिको कभी या रात्रिको ज्यादा दिनमें कभी, अथवा एक स्थानमें-से दूसरे स्थानमें चले जाना), उठाव, उच्चाता, शिराओंकी दीवारोंका पसकापन या शिराका बाहर उभर भाना, लोमहर्ष (रोंगटे खड़े हो जाना) भीर देहका रंग विकृत हो जाना भ्रादि लक्षण प्रतीस होते हैं।

वातज शोध ल दाण् — वातकी प्रधानता होनेपर संचरणशील, पतली खचावाला, खुरद्रा, रक्त या श्यामवर्ण, स्पर्शज्ञानरहित, रोमहर्ष या मिनमिनाहट सदश बेदनायुक्त, बिना निमित्त शमन होजाना (अथवा तेक आदिके मर्दन और सेक आदि उपचारसं तत्वर शमन हो जाना), शोधस्थानको दशकेपर दश्का, फिर तुरन्त पृल्लाना और दिवा-वली (दिनमें बदनेवाला और रात्रिको घट जानेवाला) आदि लक्षणों युक्त रहता है ।

यह वातज शोध आगे-आगे फैसता जाता है। संखर बहता है और सखर बटता है। शोधयुक्त स्थानमें काटने, फाइने, दबाने, सुद्धाँ कुभाने या चीटियाँ चक्तनेके सदश पीड़ा होती रहती है अथवा सरसोंके कहकका लेप करनेसे जैसी जुनजुनाहर हो, वैसी वेदना होती रहती है। एवं जैसे कोई उस स्थानको सिकोइता या खींचता हो, ऐसा भास होता रहता है। यह बान्ड शोध नल होनेसे वभी वेदना होती है, और कभी नहीं।

पित्तज शोध ल त्त्रग्--सगवान् आत्रं य कहते हैं कि. पित्तासमक शोधमें सहु. नन्धयुक्त और काले-पीले रंगकी दाहमय खचा, स्पर्श करनेपर पीड़ा होना, नेत्रमें साहके हेतुसे लाली, पाकवान (श्रति दाह होनेसे श्रधिक जलसंचय होना), चक्कर, ज्वर, प्रस्वेद, तृषा, और सद (मोह) श्रादि लक्षण रहते हैं।

यह शोध शीघ्रही उत्पन्न होजाता है, भौर शीघ्रही शान्त होजाता है। शोधका वर्षा काम्ना-पीला नीला भौर जाल भाभावाला होता है। शोधका स्थान उच्चा भौर मृतु रहता है। शोध स्थानपर रोम किपल या ताम्रवर्णके होजाते हैं। शोधस्थानमें दाह, वृक्षने भौर तपानेके सदश पीड़ा, प्रस्वेद भावर गीला हो जाना भादि प्रतीत होते हैं, तथा स्पर्श भौर उच्चातासे दुःख होता है। इस शोधमें खचा, नेन्न भौर मुँह पीले होजाते हैं तथा खचा पतली होजाती है।

रोगीको शीतल वायु, जल ब्रादिकी श्रमिलाया रहती है तथा ब्रितसार श्राहि लच्चायुक्त होता है। यह मध्यदेहमें एहले होता है, फिर सारे शरीरमें फैलजाता है। इस पैक्तिक शोधके लच्चा डॉक्टरी यकृद् विकारजन्य शोधके साथ मिलते हैं।

कफज शोध तन्त्रण—श्लेष्मिक शोध, गुरु, स्थिर (न फैलनेशाला) स्निम्ध, शीतल, किन और पाण्डु वर्णकी रवेत आभावाला होता है, शोध स्थानमें खुजली आती रहती है तथा अरुचि, मुँहसे लार गिरना, निद्रावृद्धि, वमन और अग्निमान्य आदि जच्च सहवर्त्ती होता है। यह शोध वातिक शोधके सदश दवानेपर जन्दी महीं उठता। इसकी उपित, वृद्धि और लय कहसे (शनै:-शनै:) होते हैं। यह शोध 'शिन्निक्ती' होनेसे दिनकी अपेका रात्रिमें अधिक रहता है। यह शोध स्पर्श कोर उच्चाताको सहनकर सकता है!

जिस शोथको शक्से काटनेपर भी रुधिर न निकले, शनै:-शनैः थोड़ी-थोड़ी साश्रामें पिच्छा (चिकना श्रीर गाढ़ा) स्नाव होता रहता है, वह कफज वहलाता है।

इस शोथ रोगके स्थानिक भेदरूपसे उपजिह्नाका, गलशुरुडी, गलगरड, विसर्प, शंखक, पिडका, कर्यांशोथ, व्लीहावृद्धि, गुल्म, वृषण्कृद्धि, श्रीधमांस, श्रबुँद, प्रन्थि, श्रजीपद, बध्न, रोहिणी श्रादि श्रनेक प्रकार हैं। इन सबको स्थान भेदसे पृथक्-पृथक् नाम दिये गये हैं। इन सबका विवेचन चिकित्सातत्वप्रदीपके तृतीय-खर्हमें यथास्थान किया जायगा।

साध्यासाध्यता—भगवान् श्रश्नेय कहते हैं कि, जिस रोगीके मांसमें हीनता न हुई हो, ऐसे रोगीका शोधरोग यदि एकदोषज, नया श्रीर बजहीन हो, तो वह सुखसाध्य माना जाता है।

जो शोथ पहले पैरोंपर उत्पन्न होकर सम्पूर्ण शरीरमें फैल जाय; वह पुरुषोंके खिए श्रांत कष्टसाध्य माना जाता है। जो शोथ खियोंको मुँहपर पहले होकर सर्वाङ्गमें फैलता है, वह कष्टसाध्य है। खी या पुरुष, दोनोंमेंसे किसीके गुहादेशसे उत्पन्न होकर बढ़ता है; एवं जिस शोथ रोगमें उपद्रवकी उत्पत्त होजाय, वह कष्टनम होजाता है।

श्राष्ट्र संग्रहकार लिखते हैं कि. पेरोंसे उत्पन्न सर्वाङ्ग शोधमें तन्द्रा, दाह, श्रहचि, वसन, मुच्छों, श्रफारा श्रीर श्रतिसार श्रादि उपद्रव होनेपर श्रसाध्य माना जाता है।

भगवान् धन्वन्तरीजी कहते हैं कि, जो शोथ शरीर के मध्य देश में होकर सारे शरीरमें व्याप जाता है, वह कष्टसाध्य माना जाता है। जो शोथ अधोदेश में होकर अधौभाग में फैलजाता है, वह पुरुषों के लिये, तथा उद्धं देश में प्रारम्भ होकर अधोभाग में गति करनेवाला दिश्यों के लिये असाध्य माना जाता है।

चारपाणि कहते हैं कि, पुरुषोंके लिये पैरोंपर प्रारम्म होकर कर्ध्वगामी शोध, क्रियोंके लिये मुखपर प्रारम्भ होकर अधोगामी शोध और स्नी-पुरुष, उभयके लिये बस्ति स्थानसे उत्पन्न शोध असाध्य माना जाना है।

जो शोथ कृश देहवालोंको या इतर रोगोंसे निर्बल हुए देहवालोंको उत्पन्न हुआ हो, तो वमन आदि उपद्रवेंसे युक्त हो, जिस शोथ रोगका कुलि, उदर या करठ आदि देशोंमें प्रवेश होगया हो, तथा जो बलहीन व्यक्तिको सर्वाङ्गशोथ हुआ हो, शिराएँ उमरी हुई प्रतीत होती हों और जिनमेंसे साव होता रहता हो. ऐसे सब शोथ असाध्य माने जाते हैं।

शोधा उपद्रव — भगवान् आत्रेयके मतमें शोधके वमन, श्वास, आरुचि, तृषा, उचर, आतिसार और दुर्बलता, ये ७ उपद्रव हैं। और मगवान् धनवन्तरिजीने इनके अति-रिक्त हिका और कास, ये दो अधिक कहे हैं।

शोथ रोगका डॉक्टरी निदान

देहके अीतर शिराश्चोंद्वारा सतत कितनेक परिमाण्यमें रक्तरस उत्सृष्ट होता रहता है। जिससे शारीरिक गुहाश्चोंमें रहे हुए यन्त्र श्चीर तन्तु श्चादि सर्वदा श्चाद्र रहते हैं। यह निःस्त रस पुनः लसीका प्रणालियें द्वारा शोषित होता रहता है। यह रस-स्नाव और रसशोषण रूप व्यापार श्रविराम होता रहनेसे बारोग्य बना रहता है, किन्तु जब इन हो स्वाभाविक कियाश्रोंके सामन्जस्यका भंग होता है; श्रशीत दोनोंमें तारतम्य होजाता है, तब शोथकी उत्पत्ति होजाती है।

स्वचाके नीचे संयोजक तन्तु (Areolar tissues) में रससंचय होनेपर वह स्थान रफीत होता है; फिर चर्गका वर्षा बदल जाता है। चर्म खिचा हुन्ना, मैले रंगका श्रीर उज्ज्वल होजाता है। श्रींगुलीसे दबानेपर गड्ढा पढ़ता है, वह शनै:-शनै: पुन: भर जाता है।

शोधप्रकार-1. स्थानिक (Local)

- २. सार्वाङ्गिक (General)
 - श्र. मंद रक्त संग्रह (Passive congestion) से सब शिराश्रों-में रक्तकी श्रत्यधिक वृद्धि होने श्रोर उसी हेतुसे शिराश्रोंकी दीवार-में रक्त दबावकी वृद्धि होनेपर शोध। A. हृद्य विकारजन्य। B. वृक्क विकार जन्य। C. यक्कद्विकार जन्य।
 - भा जलाधिक्यज (Hydremic) पागडु आदि रोगोंमें रक्तके भीतर जलीय ग्रंशकी बृद्धि होजाती है। फिर शिराओंकी दीवारों में विविध परिर्त्तवन होनेपर दीवारका भेदन होकर रसनिःसरश होने लगता है।
- ३. स्कवाहिनियोंके द्वाव (Vasomotor) की शिथिलता जन्य ।
- (१) स्थानिकशोथ—दबावके हेतुसे किसी अंगप्रत्यङ्गद्वारा रक्तका प्रत्यावर्त्तन होनेमें व्याचात होनेपर स्थानिक शोथ उपस्थित होता है। जैसे अँगुलीपर इद अँगुठी पहनने या पैर आदिकी अस्थिभंग होनेपर उसपर सबल पट्टी जंधन (Bandage) बाँधने अथवा सर्पविष आहि प्रकोपके हेतुसे हाथ-पैर आदि अवयवपर सुदद होरी बाँधनेसे बन्धन स्थानके निम्न मागपर शोथ आ जाता है।

हाथ-पेरकी शिरा बाँधनेपर जबतक रसायनियोंमें लसीका वहन सबल रहता है, तबतक शोथकी उत्पत्ति नहीं होती। कारण, रसायनियाँ उनके संयोजक तन्तुओं के भीतर रहे हुए रिक्त स्थानों (Lymphspaces) में उत्सष्ट रक्तजलको सत्वर अहणकर स्थानान्तरित करने लग जाती है, किन्तु शिराका अवरोध हो जानेपर जब अधिकांश स्थानोंमें विविध कारणोंसे रसायनियोंकी रक्तशोषण क्रियामें व्याप्तात होजाता है, तब अन्तमें शोथ उपस्थित होता है।

जब किसी बड़ी शिराका अवरोध होता है, तब उसकी शासाप्रशासाओं में थोड़े ही समयमें रक्तदबाब बढ़ जाता है। फिर सब केशवाहिनियों मेंसे संयोजक तन्तुके सब रिक्त स्थानों में रक्तजल या तरल अंश चूने जगता है और शोथ आ जाता है। (२) सर्वाङ्गशोध—यह व्याधि बहुधा हृदयके विकारोंसे उत्पन्न होतो है । इस विकृतिसे इतर कच्चोंके समान हार्टिक शोध (Cardiac Dropsy) भी उद्भुत होजाता है ! हिप्पक्के किसीभी खयडमें किसीभी प्रकारका भवरोध होनेपर हृदयके कपाटका क्रियामें परिवर्त्त होजाता है । कपाटहारा स्वस्थ हृदयख्यडका हार बन्द होकर प्रतिरुद्ध होजाता है , अथवा हृदयहार प्रसारित होनेसे हृदयकपाट स्वस्थ होनेपर भी हृदयहार यथोचित रूपसे बन्द नहीं हो सकता । यदि कपाट विकार प्रसित्त है, तो उस कपाटके प्रश्चात्वर्त्ती रक्ष-संचालक विधान (शिराभ्रों) में पूर्ण रक्षसंग्रह और रक्तसंचापकी वृद्धि होती है । पृषं सम्मुखवर्त्ती सब विधान (धमनियों) में रक्तकी श्रव्पता श्रीर रक्त संचापका हास होजाता है ।

शैरिक रक्षसंग्रह लक्षण विशेषतः वाम हृदयमें रहे हुए द्विपत्र कपाटकी विकृति, कुफ्कुसीय रक्तसंचालनमें दीर्घकाल स्थायी श्रवरोध रहनेसे दिल्ला हृदय खरहका प्रसारण, महाधमनीमें सामान्यतः जब हृदय क्षीण बनता है, तब वामनिलयमें से धमनीके भीतर यथोचित परिमाणमें रक्तका प्रकृप नहीं होता । इस हेतुसे धमनीका स्वाभाविक संचाप न्यून होजाता है। एवं जब हृदयके द्विण ध्वनिलनिलयमें रक्त संगुश्चीत रहजाता है, तब शैरिक विधानमें दबाब बढ़ता है। इन हो (धमनामें रक्तदबावकी न्यूनता या शिराके रक्तदबावकी वृद्धि) मेंसे कोई भी एक कारण होनेपर शोध उराव होजाता है।

देशवाहिनियोंमें रक्तसंचारका आधार हृदयको शांकपर रहता है। जब हृदयकी दीग्रताके हेतुसे सब धमनियोंमें रक्तदबाव (Blood pressure) न्यून होजाता है. जब परिग्राममें केशवाहिनियोंमें रक्त संचालन क्रिया मन्द होजाती है। फिर रक्तरस नुकर शोध आ जाता है।

धमनीके दबाव (Arterial tension) चौर रक्त प्रवाहके वेगका श्राधार धमनीकी दीवारोंके बलपर भी रहता है। यदि धमनी विस्तृत होगई हो, तो हृदय सबल होनेपर भी रक्तदबायका हाम होजाता है। चातः हृदयकी निर्वेलता या धमनीकी दीवारोंकी विकृति, इन दोनोंमेंसे एक भी हेतु हो, तो कैशिकाधोंका रक्तसंचार मन्द-गतियुक्त होता है या स्थगित होजाता है। फिर रसोत्स्जन होकर शोथका आविभीव होजाता है।

नैसर्गिक नियम अनुसार स्वस्थावस्थामें धमनी, उसकी शाखा, प्रशाखा, अनुशाखा और देशवाहिनियोंकी अपेचा शिराओंमें रकदबाव कम ही रहता है। फिर धमनीकी दीवारोंकी संहति होनेपर रक्तका खिचाव (Tension) जब और न्यून होजाता है। तब शिराओंमें रक्त संगृहीत होने जगता है। फिर शिराओंमें रक्तवेग बढ़ जाता है। सामान्यतः शिराओंका रक्त जैसे-जैसे हृदयके दिच्या अक्षिन्दकी आर आगे बढ़तः

जाता है, वसे वैसे शिराश्चोंमें खिवाव न्यून होता जाता है। यदि इस शैरिक रक्तप्रवाहमें किसी कारग्रवश बाधा पहुँ चे, तो शिराश्चोंमें रक्तसंचाप (Venous tension) बह जाता है और इन शिराश्चोंसे सम्बन्धवाली केशवाहिनियोंमें रक्तप्रवाह मन्द होजाता है। परिगाममें इन केशवाहिनियोंमेंसे रक्तरस करने लगता है और किर शोधकी सम्प्राप्ति होजाती है।

शैरिक रक्तसंग्रह तक्या विशेषतः वाम हृदयमें रहे हुए द्विपत्र कपाटकी विकृति, कुफ्फुमीय रक्तसंवालनमें दीर्घकाल स्थायी भवरोध रहनेसे दिविण हृदय स्वयंहका प्रसारण, महाधमनीमें विकृतिकी अन्तिमावस्थामें द्विपत्र कपाट (Mitral valve) विकारप्रसित होजाना, चिरकारी वृक्कपदाइ (Bright's Disease) की शेषावस्थामें हृदयके वाम निलय स्वयंक (Left Ventricle) का प्रसारण, वृक्ककी कटोरता, अन्तर्भरणसह दानेदार वृक्क शांथ (Granular Kidney) आदि रोगोंमें प्रकाशित होता है।

रक्तसंग्रहके हेतुसे खचा, खचाके निम्नस्थ संयोजक तन्तु श्रीर श्लेष्मिककलामें अर्थात् सुद्र श्रीर बृहद् संयोजक तन्तुश्रोंके भीतर रिकस्थानों (Lymph-spaces)में रक्तस्थान न होनेपर उसके बदले प्रसारित सब रचप्रकालियोंमेंसे रक्तजल चूने लगता है। यह रसोत्स्वन प्रारम्भमें सरलतापूर्वक खचाके नीचे फिर फुक्फुसावरण या उदर्थाकलामें होने लगता है, जिससे सर्वाङ्ग शोथ, उरस्तोय या जलोदरकी संप्राप्ति होती है।

यह शोथ गुरुत्वाकर्पण (Law of gravitation) नामक भौतिक नियम के श्रयांन है, श्रयांत देहमें चरण सबके नीचे होनेसे उनमें रक्तजलका स्नाव पहले होता है। इस हेनुसे हन्नोतर्पाहित मनुष्यका पेर शामको सूज जाता है। पैरोंमें भी शोथ पहले गुल्क संधिके समीप प्रकाशित होता है। कारण, इस स्थानमें रक्तके भारसे सब शिराखोंमें रक्त संघ्रह इतर स्थानीकी श्रपेत्रा श्रधिक होता है। इस तरह चलने-फिरनेवाले रोगीके हाथ भी लटकते रहते हैं। जिससे उनपर भी शोथ श्राने लगता है। परन्तु राश्रिको शय्यापर स्वस्थ पढ़े रहनेसे गुरुत्वाकर्पण नियमके श्रविरुद्ध हृदयको कार्य कम करना पड़ता है। जिससे राश्रिकी विश्रान्तिके पश्चात् पैरोंपरसे शोथ सुबह कम होजाता है श्रीर मुख-मण्डलपर कुछ श्रंशमें शोध-सा मालुम पढ़ता है। विशेषतः रक्तरस पृष्ठ देश, किट देश, अर्था शास्ता श्रादि स्थानोंकी श्रोर श्राकपित होजाता है। यदि रोगी एक पाश्रीसे सोता है, तो उस पाश्रीके बाहु गुरुत्वाकर्षणके नियम श्रनुरूप इतर बाहुकी श्रपेत्रा श्रधिक सूजा हुश्चा प्रतीत होता है।

वृक्कविकारज शोध—बृक्क आशुकारी अथवा चिरकारा प्रदाह (Acute or Chronic Nephritis) होनेपर मुत्रमें एल्ब्युमिन जाने लगता है। जिससे रक्तमें लसीका एल्ब्युमिनका परिमाण कम होजाता है। इस हेतुसे सर्वोक्न शोथ आजाता है।

वृक्षींके प्रदाहवश केशवाहिनियोंकी दीवारींको यथोचित पोषण नहीं मिलता। इस हेतुसे चौर रक्तदबावके परिवर्त्तनके हेतुसे शोध चा जाता है। वृक्कविकार प्रस्त होनेपर मूत्रद्वारा यथोचित पश्मिग्यमें रक्तविष श्रीर त्याज्य पदार्थं बाहर नहीं निकक्ष सकते, रक्तमें संग्रह होते रहते हैं। फिर त्वचाके संयोजक तन्तु थोंमें जलीय श्रंशका निकास होने लगता है। दूसरी श्रोर मूत्रपियडकी क्रियाका हास होनेसे सब रक्तवाहिनियाँ रोगग्रस्त हो जाती हैं। परियाममें हृद्यविकृति श्रीर केशिकाश्रोंमें रक्तरसका स्नाव होकर सबोद्ग-शोध प्रकाशित होता है।

श्रन्तर्गरणसह चिरकारी वृक्कप्रदाह (Chronic Interstitial Nephritis) की शेषावस्थामें शोध कमशः बदता जाता है। मूत्रप्रन्थिकी बाह्य सीमापर रहा हुआ बहिर्वस्तु विभाग (Cortical Matter) शीर्याता प्रस्त हो जाता है। हदय और सब रक्तप्रणाजियोंकी रचनामें पिरवर्तन (रोगसंप्राप्तिदर्शक रूपान्तर) भी हो जाता है (ये सब परिणाम भौतिक नियमके श्रनुसार होते हैं) फिर जब हदयकी चीणताकी वृद्धि होती है, तब शोध प्रकाशित होता है। यह शोध प्रारम्भमें दोनों पैरोंपर (मुख-मण्डलपर नहीं) इसके साथ इतर यन्त्रोंमें श्रत्यधिक रक्त संग्रह। जिससे श्रामाशय और फुफ्फुसमेंसे रक्तसाव होने जगता है।

अपकान्तिमय त्राशुकारी वृक्कप्रदाहकी जीर्णावस्था (Acute Parenchymatous Nephritis) में एक प्रकारका सर्वाङ्ग शोध प्रकाशित होता है। मृत्र परीचा करनेपर वृक्कोंके सूचम मृत्रवहस्रोतों (Tubules) में प्रदाह प्रतीत होता है। यह विकार त्वचाके नीचे रहे हुए तन्तुओंके रिक्त स्थानोंपर आक्रमण करके त्वचाको सत्वर शोधप्रस्त कर देता है। रसायनियोंके भीतर रही हुई रसत्वचा (Serous membrane) में अपेचाकृत विलम्बसे रसोत्स्वजन (यह क्रिया गुरुत्वाकर्षण्के नियमके साथ सम्बन्धवाली नहीं है), परिणाममें शरीरके सब स्थानोंमें वसाका श्रमाव, सब स्थानोंकी त्वचा प्रसारित और सब स्थानोंके संयोजक तन्तुमें शिधिलता आकर वे शोधप्रस्त होजाते हैं। इसी हेनुसे नेत्रावरण, नेत्रका निम्न प्रदेश, वृषया और मृत्रे न्द्रिय, इन सबकी त्वचापर शोध आता है। रक्तकी अतिशय न्यूनता होजाते हैं। इस हेनुसे भी कुछ ग्रंशमें शोधकी उत्पत्ति होती है। रोगी स्थूल, निर्वल ग्रीर मिलन स्वेत वर्णका भासता है।

यकुद्विकारजन्य शोध—यकुत्की व्याधियोंमें जब यकुत्में रही हुई बढ़ी रक्तप्रणालियोंपर दबाव द्याता है, तब बिशेषतः उदरगह्नरके भीतर निम्न शिराक्रोंमेंसे रसोत्सुजन होता है। फिर जलोदर श्रीर शोध रोगकी सम्प्राप्ति हो जाती है। इसका विशेष विवेचन उदररोगमें किया गया है।

उक्त कारणोंके अतिरिक्त फुफ्फुसोंके वायुकोषोंका विस्तार (Emphysema) की अन्तिमावस्थामें जब हृदयके दिचण अलिन्दमें रक्त श्रत्यिक शेष रह जाता है, तथा यकुहाल्युदर, यकुत्पर कर्कस्फोट, उदस्यीकलाका चय श्रीर उदस्यीकलामें कर्कस्फोट

श्रादि कारगोंसे दिश्वण निजयमेंसे शिराश्रोंके भीतर रक्त जानेमें जब बाधा पहुँचती है, तब भी मंद शोथका श्राविभीव हो जाता है।

जलाधिक्यज शोध—इस शोधकी उत्पत्ति रक्षमें जलका परिमाण बढ़ जाने-पर होती है। पहले रक्तवाहिनियोंकी रचनामें परिवर्त्तन हो जाता है। रक्षमें शुभ्र प्रथिन श्रीर रक्ततन्तु (फाइबिन) कम हो जाते हैं श्रथवा प्रस्वेद श्रीर मूत्रसाब स्थगित या स्वरूप हो जाते हैं, फिर संयोजकतन्तुश्रोंमें रक्तरसका नि:सरण श्रस्याधिक परिमाणमें होकर शोधोत्पत्ति होती है।

रक्तजल (Blood Plasma) के भीतर सामान्यतः जल ८०-६० प्रतिशत होता है, शेष ग्रंशमें देहके विविध भवयवों के लिये उपकारक विविध पदार्थ ग्रीर त्याज्य पदार्थ होते हैं। इनमें रक्तरस प्रथिन (Serum Albumin), वसा, द्राचौज (Glucose), नन्नजन प्रथिन (Fibrin), नमक भ्रादि चार, लोह भ्रादि पदार्थ, मून्नाम्ल भ्रोर मुन्निया भ्रादि त्याज्य पदार्थ, कार्बन डाइभ्रोक्साइड, नाइट्रोजन भ्रीर भ्रावसीजन ग्रादि वायु, कतिपय ग्रन्थियों के ग्रंतःस्नाव श्रीर देहमें रासायनिक व्यापार प्रवर्त्तक पदार्थ श्रादि-श्रादि द्रव्य भवस्थित होते हैं। जब इनमेंसे प्रथिन श्रीर रक्ततन्तु, इन हो द्रव्योंमें न्यूनता भ्राती है, तब रक्तवाहिनियोंकी रचना विकृत होती है। फिर रक्तरस निःसत होकर शोध होता है।

राजयस्मा श्रादि दुर्बलता लानेवाली व्याधियाँ पाराहु, कफरक्तज, रक्तिपत्त (Seurvy) श्रीर त्रिदोषज रक्तिपत्त (Purpara) में योग्य पोषणका श्रभाव होने पर एवं कितनेक श्राशुकारी रोगोंमें दुर्बलता श्रा जानेसे रक्तरसकी हीनाबस्था श्रीर रक्तवाहिनियोंकी दीवारोंमें विकृति हो जाती है। फिर शोथ उपस्थित हो जाता है।

चिरकारी यक्ता रोगमें फुफ्फुसोंकी केशवाहिनियोंका दीर्घकालपर्यन्त अवरोध, हृदयके दिल्ला खरडका प्रसारण और समस्त देहकी शिराश्चोंमें रक्त संग्रह होनेपर शोधकी उत्पत्ति हो जाती है।

आशुकारी व्याधियोंमें हृद्यमें चीगाता आती है। फिर हृद्यके बाम निजयमें बिकृति होनेसे धमनीमें रक्तकी न्यूनता होती है, और प्रारम्भमें गुरूफ सन्धिके समीप शोध आता है।

जब पायह रोगकी वृद्धि होनेपर (रक्तरचनामें विकृति होजानेसे) हृद्यकी चीयता और धमनियोंमें रक्तसंचालनका इ।स होता है, तब शोध उपस्थित होजाता है।

शोथ प्रकार

रारापि शोध है, या नहीं ? इस बातके निर्मायमें विशेष विचारकी आवश्यकता नहीं है, तथापि वर्त्तमान शोधकी उत्पत्तिमें वास्तविक हेतु क्या है ? इस बातके निर्मायार्थ कतिपय विशेष प्रकार यहाँ दशीते हैं।

- १. कबाधरा शिरा (Axillary vein) या कन्नाधरा धमनीके किसी स्थानमें रक्तसंग्रह, विद्रिध या मारक अर्बु वजन्य स्फोटसे रक्तदबावकी वृद्धि होनेपर उस कोरका बाहु शोथयुक्त बनता है।
- २. शिरामें रक्तजमाव-श्रचलशस्य (Thrombosis) की उत्पत्ति हो जाने पर जबर श्राकर फिर हाथ-पैरपर शोध प्रकाशित होता है।
- ३. जिस श्रोरके बाहुपर शोध श्राया हो, उस श्रोरके वन्न श्रीर मुख-मगडल पर शोध प्रकाशित हो, तो विदित होता है कि, उस श्रोरकी काग्डमूला शिरा (Innominate vein) में दबाव बृद्धि हुई है।
- ४. समस्त मस्तिष्क, ब्रीवा, दोनों बाहु और वन्नकी चारों श्रोरकी दीवार शोध-प्रश्त हो, तो वह उत्तरामहाशिरा (Superior Vena Cava) के श्रवरोधका बोध कराती है।
- १. बाहुपर शोथ यक्टद्विकारजन्य होनेपर उसे हृदयविकार श्रीर वृक्कविकारसे पृथककर सकते हैं। यदि एक श्रोरके बाहुकी श्रपेचा दूसरी श्रोरका बाहु श्रयवा एक श्रोरके मुख-मगडलकी श्रपेचा दूसरी श्रोरका मुख-मगडल श्रिधकतर स्फीत हो, तो सिद्धान्त किया जाता है; वह वृक्कविकारजनित नहीं है। एवं हृदयके विकारजनित जीर्थ शोधमें भी बहुधा मुख मगडल शोधग्रस्त नहीं होता, फलतः वह वकृद् विकारजन्य है।
- ६. जायफलके सदश यक्तद्विकारमें शोध पागडुवर्गाका बन जाता है; किन्तु बक्तहाल्युदर जनित शोधमें व्वचापर पागडुता नहीं स्राती ।
 - ७. धमन्यर्बु द होनेपर उत्तान शिराश्चोंका प्रसारण होनेसे सामान्य शोध।
- म. हृदयमें रक्तसंग्रहसह हरसाद होनेपर चरगोंपर शोध श्राकर फिर उपर फैस्रता है, द्विपत्रकपाटसे रक्त प्रत्यावर्चन होनेपर सर्वोङ्ग शोध, जसीकामेह श्रीर चर्मकी भी मिस्रिनता।
- १. मञ्जातन्तु विकृतिसद्द चिरकारी श्लैष्मिक पायडु (Chronic Myeloid Leukaemia) में पैरोंपर शोध । कभी फुफ्फुसावरणमें द्रवसंग्रह । क्रचित् जलोदर !
- 10. जीर्ण कास श्रीर श्रांत जीर्ण वृक्कविकारके हेतुसे उत्पन्न शोथमें फुफ्फुस या सारी देहके रक्कसंचाजनमें श्रवरोध श्रीर परम्परागत हृदयमें चीर्णता श्राकर शोथ श्राने पर, त्वचामें ऐसी विवर्णता नहीं श्राती: किन्तु वृक्कविकारजन्य जो सर्वोङ्ग शोथ होता है, वह अपेचाकृत सत्वर प्रकाशित होता है, साथ-साथ त्वचाका वर्ण पागडु भी हो जाता है। श्रीर शोथ किसी स्थान विशेषमें विशेषरूपसे स्यास हो जाता है।
- 19. वृक्कविकारजन्य शोथमें मुख-मगडल, किट, वृषणा और जिङ्ग त्वस्ति शोध-प्रस्त, परन्तु हृदयविकार या प्रतिहारिणीशिशके श्रवरोधन शोधमें वे सब स्थान इस तरह शोधयुक्त नहीं होते।

विविधवृक्क विकारज शोध-

- १२ , आशुकारी व्यापक अपक्रांतिसह वृद्धप्रदाहमें नेश्रकी पलके और गुरुफपर शोध।
- १३. उपाशुकारी श्रपक्रांतिसह वृद्धप्रदाहर्मे पहले मुख भीर चरगपर शोध।
- १४. उपचिरकारी श्रपकां तिसह वृक्कप्रदाहमें घातक सध्वर वर्द्ध नशील स्वभाव वाला शोध; किन्तु योग्य उपचार होनेपर सध्वर शमनशील ।
- १४. चिरकारी व्यापक अपक्रांतिसह वृक्तप्रदाहमें श्रवस्था भेदसे शोथ विविध प्रकारका श्रीर घातक ।
- १६. सूत्रवह स्रोतोंकी अपकान्तिमें शोध प्रायः पैरोपर । महिनोंतक स्थिर । उपचार करनेपर शमन ।
 - १७. वृक्क की सिक्थापकान्ति होनेपर जीर्गावस्थामें शोध भौर जसीकामेह।
- १८. वृक्ककी घातक कठोरता (चिरकारी सूत्रवहस्रोतप्रदाह) में हृदय पतन होनेपर श्रिष्एललपर शोथ, श्वेत वर्णके उज्जवल और जलपूर्ण नेत्रावरण, किट देशमें शोथ। वृष्णपर बालकके मस्तिष्कके सदश शोथ, सूत्रेन्द्रियका विषम प्रसारण और सूत्रेन्द्रियकी त्वचामें श्रितशय शोथ होकर, फिर सूत्रेन्द्रिय पशुर्श्गके सदश सुक जाना (तथापि सूत्रावरोध नहीं होता): इन लक्षणोपर से बिना सूत्र-परीका भी रोग-विनिर्णय होजाता है।

इस मुत्रवहस्रोतोंके प्रदाहसे उत्पन्न शोधमें सब रसगह्वर (Serous Cavities) शोध प्रसित और प्रारम्भसे ही जलोदर या फुफ्फुसावरक्षमें जलसंचय । वक्त और उद्दरकी दीवार स्थूल और शोधयुक्त होने से आभ्यन्तरिक रससंग्रह निर्णायक तरंगानुभूति (Fluctuation) की प्रतीति सहज नहीं हो सकती ।

प्रभेदक रोग विनिर्णय—1. त्रण शोथ (Inflammation) होनेपर स्थानिक वेदना, शारीरिक उत्तापबृद्धि और खचाका रक्तवर्ण होजाता है।

- २. त्वचा श्रीर श्रानेक श्राभ्यन्तरिक यन्त्रोंमें कलेदन कफके संचय (Mucoid) जन्य सार्वोङ्गक घन शोध (मिनसीडिमा Myxedema) रोगमें वृद्धि स्थाई श्रीर इद तथा स्पर्शशून्यता (Anesthesia) या वेदनानुभवका श्रामाव (Analgesia)
- ३. संयोजक तन्तुश्चोंके शोथ (Dystrophy) जन्य कठिन शोथ होनेपर निर्दिष्ट स्थानन्यापी ही होता है श्रीर दबानेपर नहीं इबता । वह देहके निम्न भागमें नहीं होता, विशेषतः बाह, ऊर्ध्वप्रदेश, पृष्ठ माग श्रीर वस्न प्रदेशमें होता है ।
- ४. वायुकोष विस्तार (Emphysema) में भी स्थान स्फीत, किन्तु वह फुफ्फुसस्य पीइासे उरपन्न होता है; उसके भीतर वायु भरी रहती है; स्पर्श प्रीक्षा करनेपर घँगुलीको ध्रावाज़का स्पर्श होता है; परन्तु घँगुलीसे दबानेपर शोधके सहश खड्डा नहीं होता !

वृक्कविकारज शोथ विवेचन

शोधोत्पादक वृक्करोग—

- 1. श्राशुकारी न्यापक श्रपकान्तिसह वृक्षप्रदाह (वृक्षस्थ ऋजुका प्रदाह Acute diffuse-Glomerulo-Nephritis.)
- २. मंदाशुकारी, मंदचिरकारी श्रीर चिरकारी मृक्तप्रदाह (Sub-acute, subchronic and chronic Glomerulo-Nephritis.)
- ३. मूचवहस्रोतिंकी अपकान्तिमय वृक्तरोग (Nephrosis)
- ४. हृद्यावसादके उपद्वरूप वृक्षप्रदाह । इनके श्रतिरिक्त जसीकामेह (Albuminuria) सह वृक्कपदाह, वृक्की कठोरता (Nephrosclerosis) तथा आशु-कारी रक्त सायमय वृक्कप्रदाष्टमें मंद शोध या कभी स्रभाव।

शोथज द्वमें प्रधिन परिमाण-

प्रतिशत

- 1. आशुकारी बुक्तप्रदाहज २. मूखवह स्रोतोंकी अपकानित ३. चिरकारी बृक्कप्रदाहज (मूत्रवहस्रोतोंकी अपकान्ति सह) ४. चिरकारी वृक्कप्रदाह, चरित रसस्राव मय (Transudates)
- ४. हृदयावसादज शोध

इ. कैशिका प्रसारण और चतिजन्य उदा० प्रादाहिक शोथ, शीतिपत्त, सर्पदंश, हिस्टेमाइनका विषयकोप।

श्लैश्मिक कलामेंसे द्विनि:सरणके वाहक और द्वशोषण-शोथपर नियन्त्रण रखनेवाले मुख्य वाहक-(१) कैशिकाकी अन्तराकलामेंसे निःसरण शक्तिः(२) कैशिका दबाव: (३) रक्तजलप्रथिनका चिपचिपे रसका निःसरण दबाव: (४) रक्तके श्रन्य द्रव्योंका असर उदा॰ नमक, जल आदि; (१) तन्तुर्घोके घटकोंमें परिवर्त्तन ।

१. केशिकाओंकी अन्तराकलाकी नि:सरण शक्ति—केशिकाकी दीवार सामान्य स्थितिमें होनेपर जलसाव मुक्त रूपसे तथा प्रथिन सावका रोध होता है।

प्रियन स्नावके हेतु-श्र. कैशिकाओं की कृति और प्रसारण (सरकतासे पृथक् नहीं होता), श्राशुकारी प्रदाह (प्रादाहिकशोध), पिछली श्रोर दबाव; श्रा. शीतिपत्तः इ. हिस्टेमाइन विषः ई. सर्पदंश।

द्रवके उत्तम प्रथिन द्रव्यसह शोधोत्पादक—म. बाद्यकारी वृक्षप्रवाहः धा. हृदयकाशोध (पूर्यारूपसे)।

द्रवके किनष्ठ प्रधिन द्रव्यसह शोधोत्पादक—श्र. कैशिकाकी दीवारकी निःसरण शिक्त (भेदनशीलता) सामान्यतः जलसावको बढ़ा सकती है; किन्तु प्रधिन सावको नहीं बढ़ा सकती। श्रा. सामान्यस्थितिमें केशिकाश्चोंकी दीवारसे सम्बन्ध होने-पर प्रथिन पृथक् नहीं होसकती। मूत्रवह स्रोत भीर ऋजुकाश्चोंकी अपक्रान्ति तथा हार्दिक शोधके मीतर (कुछ श्रंशमें)ये धारण होती हैं। अन्य वाहकोंपर भी निर्भर रहता है।

- २. केशिकाञ्चोंमें द्वाय—तन्तुओंमें व्यक्षाय करानेमें सद्दायक । सामान्यतः शिराव्यक्तिरोधसे लगभग १४० मिलीमीटर जलकी सत्त्वर वृद्धि । उदा० हृद्यावसाद, (धामनिक द्वावसे वृद्धि नहीं होती) इसतरह हृद्यकी निर्वलता शोधकी प्रवृत्ति कराता है; तथा केशिकाञ्चोंका प्रसारग्रमी परिणाममें प्रथिनकी निःसरग्रशक्तिकी वृद्धि ।
 - ३ रक्तजलप्रथिनका निःसरण द्वाय यह प्रथिन रक्तन्तुजन (Fibrinogen) में रहती है, (यह शोधसे सम्बन्ध नहीं रक्तती) ग्लोब्युलिन और एल्ब्युमिन-प्रथिन रक्तवाहिनियोंके द्रवको धारण करनेका प्रयस्न करती है, अथवा वे उसके निःसरण द्वावकी क्रियाद्वारा तन्तुओं मेंसे शोषित होजाती हैं। यह क्रिया कैशिका द्वावके विपरीत होती है।

रक्तरस(या रक्तजल)में ग्लोब्युलिन—मात्रा लगभग २'७ प्रतिशत। पिव्छित निःसरण दबाव लगभग ४ मिलीमीटर रक्तरंजक। बहे रेणु (Molecule) सत्वर नहीं फेलते। वृक्षप्रदाहमें इसका कुछ त्याग होता है। रक्तस्रावमें नाश होनेके पश्चात सत्वर इसकी प्रनः उत्पत्ति। शोध होनेपर ये कुछ प्रवृत्ति करते हैं।

रक्तरस(या रक्तजल) में एल्ब्युमिन—मात्रा लगभग ४.३ प्रतिशत । पूर्ण पिच्छित निःसरण दबाव लगभग ३० मिलीमीटर । रक्तवाहिनियोंमेंसे द्रवनाशके रचणार्थ केवल किया होती हैं; यह किया पुष्टिसाधक नहीं । ग्लोब्युलिनसे छोटे रेणु झति खरित फैलते हैं । मूत्रगत प्रथिनके रूपमें ६४ से ६० प्रतिशत । पुनरोत्पत्ति शनैः-शनैः । शोथमें इसकी प्रवल प्रवृत्ति ।

रक्तजल प्रथिन - सब मिलकर लगभग ७ प्रतिशत ।

शोध ऋौर रक्तजल प्रथिनका हास—शोधमें ऋौसत रक्तजल प्रथिन १'१ प्रतिशत रहती है। रक्त इसमेंसे प्रस्व्युमिन प्रथिन २'१ प्रतिशत कम होजाती है।

रक्त जल प्रधिनका हास — ग्र. परिपाक ग्रीर पोषण्में न्यूनता; ग्रा. रक्तलाव से प्रधिनकी स्थानच्युति; इ. विस्तृत जलोदरमें प्रधिन दवके भीतर मुक्त रहती है; ई. जसीकामेहसह चिरकारी वृक्षप्रदाह ।

चिरकारी वृक्षप्रदाहज शोध श्रीर रक्त रसप्रधिनका हास—इस रोगमें प्रथिन द्वास, यह महत्वका शोध प्रतिनिधि है। उदा० मूचबह्नोसोंकी अपक्रांति और मूचबह जोतोंका अपक्रांतिमय प्रदाह । एक्ट्युमिनके हासका परिकास शोध रूपसे उपस्थित होता है। ७०००० प्राम (सगमग १४४ पौएड) बक्तकके मनुष्यमें १४० प्राम (्रेंक्र हिस्सा) रक्तरस प्रथिन होती है। उसमेंसे पेशाबके मीतर रोज़ १४ से २४ प्राम या इससे भी अधिक जाती है। जिससे रक्तजल प्रथिनका सत्वर रूपान्तर। ग्लोब्युलिन कम प्रभावित चौर कचित् बढ़भी जाती है। जब एक्व्युमिन स्नाव (लसीकामेह) इचत् होता है, तब चिरकारी वृक्कज शोध नहीं होता।

वक्तव्य--रक्तजलप्रथिन, यह कम प्रथिनमय भोजनके श्रभ्यास श्रीर वमन इारा प्रायः कम होजाती है। एपस्टीनका उत्तम प्रथिनमय भोजनळ यह रक्त जल प्रथिनकी वृद्धि कराता है।

यह शोधका द्वास करानेमें सहायक होता है, विशेषतः प्रथिन सतह किञ्चित् कम हो तो, पिन्छिज़का निःसरग्रा दबाव ४००-६०० मिलीमीटर । कैशिका दबाव लगभग १४० मिलीमीटर माना जाता है (यह बिल्कुल सही नहीं है) यदि यह उचित है, तो हतर प्रतिनिधि शेष कमीकी पूर्ति करते हैं ।

(४) रक्तके श्रन्य द्रव्योंका श्रसर—इनका प्रभाव श्रस्वीकृत ।

जलका अवरोध — प्रभावके विरुद्ध धारण किया जाता है । श्र. रक्त परिमाण वृक्कप्रदाहमें नहीं बढ़ता; श्रा. प्रतिदिन मूत्र परिमाणमें शीघ परिवर्तन; इ. शिरामें जाविणक (Saline) श्रन्तः चेपण सामान्यतः शोधका हेतु नहीं होता; ई. वृक्कारमरीजन्य मूत्रावरोधशोधका कारण नहीं होता। श्राशुकारी वृक्कप्रदाहके श्रतिरिक्त संमवतः जजावरोधको शोध वाहक नहीं कह सकेंगे।

लक्षणावरोध — शोधसह चिरकारी वृद्धप्रदाहमें विशेषतः मूत्र त्यागका रोध होता है । शोध होनेपर लक्षणका सेवन शोध बढाता है।

विडालका मत—वृक्क विकृति निकलनेवाले लक्ष्यको रोक लेती है; फिर यह देहमें संगृहीत होता है। दवरक्तमें प्रवाही नमकको धारण करता है। रक्तमें जल वृद्धि (Hydraemia) के परिमाणमें जल और नमकका त्याग तन्तुओं में होता है।

विडाल मतमें त्रापित — श्र. फुफ्फुसप्रदाहमें श्रीर शोध रहित वृक्की कठोरता होनेपर नमकका संग्रह होता है; श्रा. चिरकारी वृक्क शोधमें रफजलके मीतर लवण निश्चित परिमाणमें नहीं बढ़ता; इ. वृक्कारमरीज मूत्रावरोधमें रकत जलके मीतर नमक वढ़ जाता है, किन्तु शोध नहीं होता (श्रत: रक्तमें लवण वृद्धि होनेपर शोध श्राता ही है, यह नियम नहीं है)

नमक रहित भोजन—यह अवरोधको दूर करनेकी सुविधा देता है, इससे कई बार शोधकी कमी।

क्षयह वसा प्रधान भोजन है। इसमें अतिकम कवोदक, सामान्यमात्रामें प्रथिन भौर अधिक मात्रामें शत-तैल रहता है। नमकके अवरोधका कारण्— श्र. वृक्कि कठोरतामें वृक्कि विशेषांश लक्ष्ण स्थागमें असमर्थं; आ. वृक्क शोधमें शोधदवके मीतर नमककी विच्युति । वृक्के अप्र प्रान्त (Pre-renal) आभारी । इ. न्युमोनियामें वृक्के आगेके हिस्सेकी स्थानान्तर क्रियाद्वारा लक्ष्णकी विच्युति-स्वचामें श्रीर अन्यन्न ।

वक्तव्य—सोडियमका दल (lon) आवश्यक है। सोडियम बोमाइड और बाह्काबोंनेट भी जलावरोधका कारण होता है; किन्तु पोटासियम सॉस्ट नहीं होता।

४. तन्तुघटकों में परिवर्त्तन—वर्त्तमानमें यह मान्यता हुई है कि, तन्तुश्चोंके घटकोंकी श्राकपंग् शक्ति वृक्षप्रदाहमें जलके लिये परिवर्त्तित, यह परिग्राम परिवर्त्तित लवगाके चयापचयसे होता है। इस परिवर्त्तका प्राथमिक वाहक वृक्ष ज्ञतिके कारगाके समान। नमकका श्रवशेष श्रीर इसकी किया, ये शोथके उत्पादनमें वाहक सदश।

श्राशुकारी वृक्क प्रदाहमें शोध श्रीर उसके कारण—रक्तज प्रधिनमें हास नहीं होता । शोधके द्रवके भीतर १ प्रतिशत प्रधिन रहती है । शोध हाथ-पैरोंपर नहीं श्राता; वृद्धि श्रीर संवर हासमय । जसीकामेह (Albueminuria) श्रापे उपस्थित होता है ।

कारणानुरूप व्याख्या— १) श्राशुकारी वृक्षप्रदाहमं श्राशुकारी सेन्द्रिय विषप्रकोपसे केशिकाएँ (केवल केशिका गुच्छ नहीं, किन्तु सब केशिकाएँ) प्रभावित । परिणाममें प्रधनके भेदनमें वृद्धि । फिर शोध उपस्थित । (२) केशिकाश्रोंका श्राचप होने पर उनके दवावमें वृद्धि । (३) वृक्षके श्रागेके हिस्सेमें नमकके चयापचयमें परि-वर्त्तन । (४) स्नावकी व्यापक श्रप्णांतासे द्रवका श्रवरोध (यह श्रमी स्वीकृत नहीं हुआ) ।

विविध रोगोंमें शोधके कारण

गोग द्रवमें प्रधिन कारण आशुकारी वृक्षप्रदाह विषज केशिका 9 0 प्रदाहके हेत्स कैशिकाश्रोंकी प्रथिनभेदनशीलता की वृद्धि । जवग्रके चयापचयमें परिवर्त्तन । चिरकारी व्यापक वृक्कप्रदाह, 0.8 लसीकामेहमें रक्तजलमसे प्रथिनका मुत्रवह स्रोतांकी अपकान्ति, हास (हृदयकी निर्वेद्धता भी आदर्श रूप) जवग्रका चयापचय परिवर्तित। भूत्रवह स्रोतोंकी अपकान्ति, रवीष्मक-कलासे वव निःसर्या वृक्त काठिन्य हृदयप्तनसे उपस्थित

हृदयपतन

0.5

शिरागत दबावसे केशिकाएँ
प्रसारित होनेपर उनकी प्रथिनभेदनशीलताकी वृद्धि । प्राणवायुका
हास होनेपर भी चिति ।

भ्रयोग्य पोषगा यकृदाली, जलोदरसह

रक्तरसमें श्वेतप्रधिनका हास ।

रक्तरसमें श्वेतप्रथिनका हास । दबाव बृद्धिसे जलोदरके द्रवमें आकर्षित । विष प्रकोपसे केशिकाओंकी प्रथिन भेदनशीलतामें बृद्धि ।

प्रदाहमयशोध, शीत, पित्त, हिस्टेमाइनका श्रन्तःत्तेपण

वृक्षपदाहकी अवस्था भेदसे शोध प्रकार—

- र त्राशुकारी त्रवस्था—केशिकाश्रोमं से प्रधिनके टपकनेके हेतुसे शोध उपस्थित श्रोर परिमित।
- २. उपाशुकारी अथवा विरकारी अवस्था—रक्तजलनें प्रथिनकी मात्रा वट जानेसे शोथ स्पष्ट उपस्थित; किन्तु किसी श्रज्ञात हेतुसे शमनभी। नमकके हास से ऐसा होनेकी संमावना है।
- ३. चिरकारी जीर्णावस्था—रक्तरस प्रधिनकी वृद्धि, कारण श्रज्ञात; संभवतः लसीकामेहका हास होनेसे यह शोथ दूर होजाता है।
 - ८. चिरकारी उन्नतावस्था—हृदयकी निर्वातताके हेतुसे शोध उपस्थित । शोथ चिकित्सोपयोगी सूचना

देहबल, मनोबल, रोगबल, दोष श्रीर काल श्रादिको जाननेवाले चिकिःसक साध्य शोथरोगकी चिकित्साका प्रारम्भ निदान-विपरीत, दोपविपरीत श्रीर श्रातु-विपरीत विचारपूर्वक करें।

सब प्रकारके दोषोंसे उत्पन्न और सर्वोङ्ग शोध एवं आमदोषसे उत्पन्न शोधके प्रारम्भमें लड्डन और पाचन चिकित्सा करनी चाहिये। इस शोधरोगमें जो दोष प्रवल हो, उस दोषको दूर करनेके लिये प्रारम्भमें वमन, विरेचन आदि द्वारा संशोधन कराना चाहिये। मस्तिष्कगत दोष होनेपर शिरोविरेचन नस्य, अधोभागमें दोष होनेपर विरेचन और उर्ध्वभागमें दोष अवस्थित होनेपर उसके अनुरूप वमनद्वारा दोषसंशोधन आदि किया करनी चाहिये।

यदि शोथ घृत आदिके अधिक सेवनसे हुआ हो, तो रोगीको रूच करना चाहिये और रूच हेतु वातप्रकोप होकर शोथ हुआ हो, तो स्नेह विधिका आश्रय लेना चाहिये।

वातज शोधके-प्रारम्भमें १४ दिनतक रोज़ सुबह निसोतका काथ पिदाना

चाहिये श्रथवा एरंड तैलद्वारा उदर शोधन कराना चाहिये। फिर पुराने शाखि चावलका मात, दूध या मांसरसके साथ देवें। एवं स्वेदन, तैलमदेन, सेक, खेप श्रादि वातहर चिकिस्सा करें। यदि मलावरोध रहता हो, तो निरुद्द बस्ति देवें।

पित्तज शोथके—रोगीको भोजनमें दृध या दृध-भात देना चाहिए और उदरशोधनके लिये त्रिफला, गिलोय और निस्रोतका काय अथवा त्रिफला चूर्यीमिश्रित गोमुत्र पिलाना चाहिए।

पित्तवातज-ध्याधि हो, तो कहवी श्रोषधियोंसे सिद्ध किया हुशा पृत देना चाहिये। यदि इस शोधमें मूर्व्झा, बेचैनी, दाह, तृषा श्रादि लच्चण भी हीं, तो दूध पिताना हितकर है, एवं उदरशोधन कराना हो, तो दूधके साथ गोमूत्र मिलाकर पिताना चाहिये।

कफजशोधकी—चिकित्सा चार, चरपरे श्रीर गरम पदार्थ, गोमुत्र, तक श्रीर श्रासव श्रादिसे करनी चाहिये।

यदि मल पतला और भारी है, तो त्रिकटु, कालानमक और शहद मिलाकर महा पिलाना चाहिये। एवं कचा, सदोष पतला और भारी मल हो, तो हरद और गुद या सोंठ और गुद्दका सेवन कराना चाहिए।

मल श्रीर श्रधोवायुका निरोध हो, तो मोजनके पहले दूध या मांसरसके साथ एरंड तैल पिलाना चाहिए। यदि नाढ़ियोंके मीतर श्रवरोध हुश्रा हो सथा श्रप्ति श्रीर रुचि नष्ट होगई हो, तो शास्त्रोक्त विधिसे तैयारकी हुई मध्य या श्रिरष्टका सेवन कराना चाहिए।

श्रागन्तुक शोथ रोगर्मे लेप, सेक श्रादि शीतल उपचार करने चाहियें। इसका विशेष विचार व्याशोथके साथ किया जायगा।

शोध रोगकी चिकित्सामें पहले संगृहीत रसको दृर करना चाहिए। फिर शोधके उत्पादक कारग्रका उपशमन (होसके तो लय) करना चाहिए।

संगृहीत रसको दूर करनेके लिये उस स्थानके प्रति लच्च रखकर रोगीको आवश्यक विश्रान्ति देनी चाहिए। मानसिक श्रम भी छुड़। देना चाहिए। आवश्यक विश्राम, श्रावश्यक व्यायाम या श्रंग मर्दन, उत्तेजक श्रोषधि श्रीर शुद्ध खुली वायुका सेवन श्रादिका उचित प्रवन्ध करना चाहिए। जिस तरह रसका सस्वर शोषणा होजाय, जल जाय या प्रस्वेद श्रीर मल मृश्रद्वारा बाहर निकल जाय, उस तरह चिकिस्सा करनी चाहिए।

रोगीको स्थानान्तरित करानेसे रोग शमन होनेमें श्रच्छी सहायता मिल जाती है। पुनर्नवामग्रह्र श्रादि शोधहर श्रोषधियाँ श्रीर तालसिंदूर श्रादि रक्तशोधक श्रीष-धियाँ लामदायक हैं। श्रास लेनेमें कष्ट होता हो, तो श्रम्भक श्रीर लोह मिश्रित श्रोषधि देनी चाहिए। हदयविकृति हो, तो रससिंदूर, श्राह्मीवटी, लच्मीविलास रस, जवाहर मोहरा, चन्होदयबटी श्रादि हदयपीष्टिक श्रीषधि देनी चाहिए।

रोगके हेतुसे श्रधिक निर्वेत्तता श्रानेपर लोह भस्म श्रीर ताल प्रधान श्रीषधि द्वारा चिकित्सा करनी चाहिए।

बद्धकोष्ठ हो, तो मृदु विरेचन देना चाहिए।

विशेष चिकित्सा जलोदर और सामान्य शोथके अनुसार करनी चाहिये।

यदि वृक्कविकारजन्य शोध है तो डॉक्टरी मत अनुसार शोधध्न श्रोषधिके साथ उच्या जलसे स्नान, उच्या जलसे स्वेद, वाष्प स्नान (Vapour bath), उच्या वायुसे स्नान श्रोर उच्या कमरेमें वैठकर शीतल जलकी बस्ति (Turkish Bath) लेना ये सब प्रयोग हितकर हैं। हदय यदि चीया हो, तो हदय पौष्टिक श्रोषधिका भी साथ साथ सेवन कराना चाहिये।

हाथ या पैरपर (श्रभिघात श्रादिसे) शोध श्राया हो, तो शोधप्रसित स्थानको देहकी श्रपेचा कुछ ऊँचा रखें। पट्टी (Bandage) यथोचित दबाव देकर बाँधें श्रीर शोधप्रसित बाह्य स्थानको सम्हाल-पूर्वक स्वच्छ श्रीर शुक्क (शीतल जल या शीतल वायुसे सुरचित) रखें।

शोध रोगमें तरज मोजन श्रीर जल होसके उतना कम देना चाहिए, किन्तु दुरधको पथ्य माना गया है।

जलसंग्रह अधिक हानेपर विरंचन और मूत्रल श्रीपधि देनेसे शोध कम हो जाता है। श्रप्रतिरोधी रक्ताधिक्यमें मूत्रल, बल्य श्रीर मृदु उत्तेजक श्रीषध देना चाहिये।

विरेचन श्रीषिप, जो पतले जल सदश दस्त लाती है, वह देनेसे रक्नमेंसे रस प्रचुर परिमाणमें निकल जाता है। फलतः रक्नस्स न्यून होकर घन बन जाता है। फिर रक्तमें चारकी श्रिषकता होजाती है। इस चितके प्रणार्थ रक्त प्रणालियाँ श्रन्तर्वहन श्रीर बहिर्गहन (Endosmosis and Exosmosis) क्षियांके नियमानुसार संयोजक तन्तुश्रोंमेंसे संगृहीत रसको श्राकपित कर लेती है। फलतः शोध कम होजाता है। इस उद्देश्यसे जलोदर श्रीर शोध रोगोंकी चिकित्सामें प्रातःकाल चार प्रधान विरेचन श्रीपिका प्रयोग करना चाहिए। एवं जलपानका उस समय निषेध करना चाहिए।

मूत्र मार्गद्वारा रसको दूर किया जाता है। इस उद्देश्यसे मूत्रिपण्डकी क्रिया बढ़ानी चाहिए। यदि बृक्क विकार-प्रस्त हों, तो उनसे श्रिधिक कार्य नहीं जेना चाहिये। यदि बृक्क पीढ़ित होनेपर भी मूत्रज श्रीषधि दी जायगी, तो शोधमें जाम नहीं होगा, बिक हानि होगी। वृक्क स्वस्थ हों श्रीर क्रिया शिथिज हो गई हो. तो मूत्रज श्रीषधि देनेपर मूत्र निःसारक विधानमें उत्तेजना श्राती है। फिर रक्षद्बावमें वृद्धि होकर मूत्रद्वारा श्रधिक रस निक्जने जगता है। जिससे जजोदर श्रीर सब प्रकारके शोध रोगोंमें जाभ पहुँच जाता है।

शोधरोगमें नमक विष्कुल नहीं देना चाहिये। रोज़ एक या दो बार पतला

शौच होना चाहिये। डॉक्टरी मत अनुसार भोजन अधिक प्रथिन और कम वसा (वृत-तैज्ञ) मय देना चाहिये।

सूचना—यदि घौषधि-चिकित्सा करनेपर भी शोध शमन न हो घौर विषम जलगा प्रतीत हों, तो हाथ-पैरपर किसी बृहद्रसायनी गहर (Serous Cavity) के शोधमें छिद यंत्र (Paracentesis) श्रथवा रवरकी नलीवाली सूच्म आर (Trocar) या इतर सूची द्वारा सूचम-सूच्म छिद्र करके श्रथवा कि खित्-कि खित्काट करके रसको निर्गत करा देना चाहिए।

शोध रोगकी चिकित्सा जलोदर चिकित्सामें विशेष रूपसे लिखी है, डॉक्टरीमें जलोदरको भी एक प्रकारका स्थानिक शोध माना है। जलोदरका विवेचन पहले किया गया है श्रतः शोध चिकित्साके लिये सूचना श्रीर विधि जलोदर चिकित्सामें देख लेना चाहिए।

वृक्कविकारजन्य शोधके लिये वातवलासक ज्वर (Nephritic Fever) चिकित्सामें प्रथम-भाग पृष्ठ ४४४ में कुछ विवेचन किया है।

शोथ चिकित्सा

- १. हरइ, सोठ और देवदार, इन तीन श्रीपिधयोंका कपइछान चूर्ण ४ माशे गुनगुने जलके साथ या हरइ, सींफ, देवदार और पुनर्नवा, इन चारोंका चूर्ण ४ माशे गोमूत्रके साथ देवें तथा श्रीपिध जीर्ण होजानेपर स्नान कराके दूध भातका भोजन कराते रहनेसे थोड़े ही दिनोंमें शोध शमन हो जाता है।
- २ त्रिफलाके काथके साथ शिलाजीत २से४ रत्तीतक प्रातःकाल देते रहनेसे त्रियोपज शोथ दृर होता है। वृक्कविकारसे उत्पन्न शोधमें भी यह छौपिध हितकर है।
- ३. कृष्णादि चूर्ण पीपल, पाठा, गजपीपल, छोटी कटेली, चित्रकमूल, सोंठ, हत्दी, जीरा, नागरमोथा, इन १० झौषधियोंको कृट चूर्णकर ४-४ माशे गुनगुने जलके साथ दिनमें २ बार प्रातःसायं देते रहनेसे त्रिदोषज जीर्या शोथ नष्ट होजाता है।
- ४. सींठ और चिरायताको जलके साथ पीस कल्ककर, गुनगुने जल अथवा पुनर्नवाके काथके साथ देते रहनेसे श्रिदोष सर्वाङ्ग शोथ नष्ट होजाता है।
- ४. त्रिकटु १ माशा, यवत्तार १ माशा और लोहभस्म २ रत्ती, तीनोंको वांके साथ मिलाकर चाटलेंगें; फिर ऊपर त्रिफलाका काथ पीनेसे त्रिदोषज जीर्गं (नृतन वृक्किवकार एवं जीर्गं हृदयिकृतिसे उत्पन्न) शोथ शमन होजाता है।
- ६. कची फिटकरीका चूर्णां३-३रत्ती गोमुत्र या पुनर्नवामूलके काथके साथ देते
 रहनेसे शोथ रोग नष्ट होजाता है। भोजनमें दूध भातका सेवन कराना चाहिए।
- ७. पथ्यादि काथ हरद, गिलोय, भारंगी, पुनर्नवा, चित्रकमूल, दारु-इल्दी, इल्दी, देवदारु भौर सींठ, इन ६ श्रीषियोंका काथकर पिलाते रहनेसे उदर शोथ तथा पैर श्रीर मुखपर भाषा हुआ शोथ सखर दृह हो जाता है।
 - प. गुड़ार्द्रक योग-सोगीको रोज़ प्रातःकाल ताज़े श्रदरक, सीठ, इरड़

या पीपल, इनमेंसे किसी एकके साथ समान गुढ़ मिलाकर १ तोला देवें। फिर ६-६ माशे रोज़ बढ़ाते जायँ; श्रदश्क श्रादिको दो तोलेसे श्रधिक न बढ़ावें। फिर रोज़ सुबह २-२ तोले देते रहनेसे गुलम, उदर, अर्श, शोध, प्रमेह, श्रास, प्रतिश्याय, श्रालसक, श्रपचन, कामला, शोप, उन्माद श्रादि मनोविकार तथा कास श्रीर कष्ठप्रकोप श्रादि व्याधियोंका नाश होता है। श्रीपध जीर्गा होनेपर दूध, यूष या मांसरसके साथ भोजन देना चाहिये।

वातज शोथपर सरल प्रयोग

- पुनर्नवा, सींठ श्रीर नागरमोधाके असे ६ माशेके करकको ६४ तोले वृषके साथ देनेसे वातज शोध शमन होजाता है।
- १०. अपामार्ग, पीपल, पीपलामूल और सींठके ३-४ माशे कहककी आध सेरसे तीन पाव दुधके साथ दिनमें दो बार देनेसे वातज शोध तूर होता है।
- ११. शुरुट्यादि काथ—सीठ. पुनर्गवा, एरंड मूल और बयुपब्रमुक, इन म श्रीषियोंको समभाग मिलाकर २-२ तोलेका काथकर भोजन पचन होजाने पर (सुबह और राजिको सोनेके समय) दिनमें २ समय पिलाते रहनेसे वातप्रधान शोध कुर होता है।

वातिपत्त शोथपर सरल प्रयोग

- १२. दन्त्यादि श्लीर—दन्तीमूल, निसोत, त्रिकटु (सॉठ. कालीमिर्च, पीपल) और चित्रकमूल, इन सबको ४.४ माशे लेकर ६४ तोले दूध और ६४ तोले जल मिलाकर दुग्धावशेष काथकर छान लेशें। फिर प्रातःकालको पिलाते रहनेसे वात-पित्रज शोथ निवृत्त होता है।
- १३. निसोत, एरंडमूल श्रीर कालीमिर्चसे छपरोक्त विधिसे वृध सिद्धकर श्रातःकालको पिलाते रहनेसे वातपित्तज शोध नष्ट होता है।
- १४. गिलोय, सींठ धीर दन्तीमूलका चूर्या मिला वूध सिद्धकर पान करानेसे पिसवातज शोध शमन होता है।

पित्तप्रधान शोथपर सरल प्रयोग

- १४. परवल, त्रिफला, नीमकी भ्रन्तरछाल भौर दारुह्ददी, इन ६ भौषधियोंको समभाग मिलाकर २-२ तोलेका काथ करें। फिर छानकर १-१ माशे शहद-गूगल मिलाकर पिलाते रहनेसे तृपा श्रीर ज्वरसह पैत्तिक शोथ निवृत्त होजाता है।
- १६. बेलपत्रींका स्वरस १ से २ तोलेतक कालीमिर्चका चूर्य मिलाकर पिलानेसे बद्दकोष्ट, ग्रशं, ग्रपचन ग्रीर कामलासह शोध रोग नष्ट होता है।

कफजशोथपर सरलयोग

9.७. चिकित्सातश्वप्रदीप प्रथम-खयड में लिखे हुए त्रिकरटकादि चीर भौर पुन-नेवादि काथ हितकर श्रीषियाँ हैं। इस प्रकारके शोथमें मृत्रपियड श्रपना कार्य यथोचित नहीं कर सकता। इस हेतुसे तीव मूत्रल श्रीषि नहीं दी जाती श्रीर मात्रा श्रिषक नहीं देनी चाहिए। शिक्षाजीत मिक्षा देनेमें हानि नहीं होती बल्कि लाम ही पहुँ चता है।

शोधहर विशेषयोग

- ृद्धः पटोलमूलादि कपाय—परवलके मूल, देवदार, दन्तीमूल, त्रायमाण, पीपल, हरक, इन्द्रायण, मुलहठी, कुटकी, खालचन्दन, निचुल (समुद्रशोपके बीज) और दारुहरदी, इन १२ भौपधियोंको समभाग मिलाकर जौकुट चूर्णं करें। फिर दो सोले चूर्णंको १६ गुने जलमें मिलाकर चतुर्थंश काथ करें। पश्चात् छान दो तोले गोषृत मिलाकर प्रातःकालको पिलाते रहनेसे विसर्ण, दाह, उवर, सिक्रपात, तृषा, विष भौर शोधकी निम्नृत्ति होती है।
- १६. भल्लातकारिए—भिलावा, चित्रकमूल, त्रिकटु (सेंट, मिर्च, पीपल), यायविडंग झौर बड़ी कटेलीके फल, ये सब ६४-६४ तोले लेवें। इनको कृट २०४ म् तोले कॉजीमें मिलाकर गोवरीकी अग्निपर चतुर्थांश कॉजीको जलावें। तीन भाग कॉजी शेष रहनेपर उतार छानकर दहीका जल २०४ म् तोले झौर ४०० तोले मिश्री मिलावें। परचात एक हद बढ़े (अमृतवान) के भीतर चित्रकमूल झौर पीपलके कलकका लेपकर इस मिश्रयाको भर देवें। गुख बन्दकर किसी कमरेमें १० दिनतक रख देवें। बादमें २॥ से १ तोलेतक दिनमें २ बार देते रहनेसे शोथ, उदरशेग, झर्श, भगंदर, प्रहणी, कृमिरोग, कुछ, प्रमेह, कृशता झौर हिका रोग सरवर दृह होते हैं। यह वातप्रधान शोथ रोगपर हितावह है।
- २०. पुनर्नथाद्यरिए—श्वेत पुनर्गवा, रक्त पुनर्गवा, बला (खरेंटी), अतिबला (कंगई), पाठा. दन्तीमूल, गिलोय, चित्रकमूल, छोटी कटेली, ये ६ औषधियाँ १२—१२ तोले लेकर मश्र २ तोले जलमें मिलाकर चतुर्थांश काथ करें। फिर छान शीसल होनेपर म०० तोले पुराना गुड़ और १२मतोले शहद मिलाकर चिकने घड़े (अमृतवान) में मरें। मुल बन्दकर एक मास तक जौके भीतर दवा देंगे। पकजानेपर निकाल उपरके साफ नितरे भागमें तेजपात, दालचीनी, छोटी इलायचीके दाने, कालीमिचं, नेत्रवाला और नागकेसर, सबका चूर्य २—२ तोले ढालकर पुनः अमृतवान या बोतलीमें भर लेवें। मात्रा २॥—२॥ तोले (या अधिक मात्रामें) भोजन जीर्या होनेपर दिनमें दो बार पिकाले रहनेसे हृद्रोग, पायहु, प्रवृद्ध शोध, प्रीहाष्ट्रिल, अम, अरुचि, प्रमेह, गुरुम, भगंदर, ६ प्रकारके डदररोग (हिंद्रोदर, जलोदर और शक्त साध्यको छोदकर शेष उदर-

रोग), कास, रवास, प्रहणी, इ.ह., क्यडू, शाखागत वात, कोष्ठबद्धता, हिका, किलास (श्वित्र) घोर हलीमक घादि रोगोंका शमन होता है तथा वर्ण, बल, तेज घोर घोजकी वृद्धि होती है। भोजनमें मांस रस या दूधके साथ पुराना शालि चावल देना चाहिये।

- २१. चिश्रकादि घृत—चिश्रकमूल, धनियाँ, श्रजवायन, पाठा, धजमोद, सीठ, कालीमिर्च, पीपल, श्रम्ल बेंत, बेलगिरी, श्रनारदाने, यवद्यार, पीपलामूल, धौर चब्य, इन १४ श्रौषधियोंको १--१ तोला मिलाकर करूक करें। फिर कर्क, जल ४१२ तोले तथा घी ६४ तोलेको मिलाकर मन्दाग्निपर यथाविधि पाक करें। इस घृतको श्राधसे दो तोलेतक दिनमें २ बार देते रहनेसे श्रर्श, गुल्म श्रौर कष्टसाध्य शोथ नष्ट होते हैं तथा श्रग्नि प्रदीस होती है।
- २२ श्ववशुघाती रस—शुद्ध पारद, शुद्ध गन्धक, लोहभस्म, पीपल, निसोत, कालीमिर्च, देवदार, हत्दी, हरड, बहेडा, श्राँवला, इन सबको समभाग खेवें। पहले पारद गन्धककी कजली करके लोहभस्म मिलावें। किर काष्टादि श्रोषधियोंका कप्कद्वान चूर्ण मिला गोमूत्रके साथ खरलकर २--२ रत्तीकी गोलियाँ बना लें। हनमेंसे १ से २ गोली गोमूत्र या गोमूत्रके श्रक के साथ सेवन कराते रहनेसे सब प्रकारके शोथरोग श्रोर उदररोग शमन हो जाते हैं।
- २३. रसतन्त्रसारमें लिखी हुई स्रोषधियाँ— तक्षमण्हर, पुनर्नवा मण्हूर, दुग्धवटी, ताप्यादि जोह, त्रिफलारिष्ट, स्रमयारिष्ट, पुनर्नवादि चूर्ण, लक्ष्मीविलास रस, (मकोयके स्रकंके साथ), आरोग्यवर्द्धिनी दूसरी विधि, पञ्चगन्य घृत, कल्याण घृत. मृत्तकादि तैल, इच्छाभेदी रस, ये सब हितावह श्रोषधियाँ हैं।

तक्रमराष्ट्रर — पतले दस्तसह सर्वोङ्ग शोध, यक्तश्लीहावृद्धि, पाग्डु और प्रहर्मा विकार, सबको दूर करके सरवर रोगीको बलवान् बनाता है। रोगीको देवल महे पर ही रखना चाहिए। जिनको मट्ठा अनुकृत न हो उनको इस औषधिका सेवन नहीं कराना चाहिए।

पुनर्नवा मराङ्कर — श्रति बड़े हुए सब प्रकारके शोध आधीत् हृदय, यकृत्, भ्रीहा, वृक्क स्थान या रक्त निर्धलता श्रादि हेतुसे उत्पन्न शोधको पाण्डु, कामला, उदररोग, उदर, संग्रहणी और अर्थ आदि उपद्वींसह निवृत्त करता है।

दुरध वटी—संग्रहणी, पागड श्रीर ज्वरसह सर्वोङ्गशोध, हृदय, यकृत, भ्रीहा या वृक्कविकारजन्य शोध, सबको दूर करती है। जिन रोगियोंको दूध श्रनुकृत रहता है, उनके क्षिये यह श्रमृतसदश लाभदायक है। रोगीको केवल दूधपर रखना चाहिए। यह श्रफीमग्रधान श्रीषधि है, श्रतः कम माश्रामें उपयोग करना चाहिये।

ताप्यादि लोह--नया वातज और कफज शोध, रक्तकी निर्वेत्तता, श्लीहावृद्धि और बृद्धप्रदाहसे उत्पन्न शोधमें सामदायक है। त्रिफलारिष्ट— हृदय या रक्तकी निर्वे लतासे उत्पन्न शोधको श्रानिमान्य, श्रशं श्रीर पाग्डुसह दूर करता है।

श्रभयारिष्ट—श्रर्श, संग्रह्या श्रीर उदरविकारसह शोथपर हितावह है। पुनर्न वादि चूर्गा— सब प्रकारके नृतन शोथ रोगमें मृश्रद्वारा विषको निकालकर सखर लाभ पहुँ चाता है। दूसरी विधि वाला पुनर्नवादि चूर्ग मृत्रद्वारा एवं मलद्वारा भी द्रवको निकालता है।

लद्मीविलास रस— अश्रकयुक्त हृदयिकृतिजन्य नये सर्वोङ्ग शोथको और सुवर्णयुक्त-लक्ष्मीविलास पाग्छ, कामला, चय. हृदयिकृति और यकृतको निर्वलतासह सर्वोङ्ग शोथको दृर करता है। ये दोनों रसायनोंमें हृदय पौष्टिक गुग्र होनेसे मृत्रल श्रमुपानके साथ देनेपर मृत्रद्वारा रक्तरसको बाहर निकालकर शोथको शमन करते हैं। एवं शनीः-शनैः शोथके कारग्र रूप हृदयकी निर्वलताको भी दृर करते हैं।

आरोग्यवधिनी—द्सरी विधि- मृत्रपिण्डकी विकृतिसे उत्पन्न जलोदर भार सर्वाङ्ग शोधको दूर करनेमें अति हितकर है। तरलको विशेषतः मलद्वारा निकालती है तथा वृक्षशोधको शमनकर जलोदर और सर्वाङ्ग शोधको नष्ट करती है।

पंच्यसम्य घृत श्लीर कल्याण घृत— भोजनके साथ या प्रातःकाल देते रहना, यह वातज शोथमें विशेष हितकर है।

मृलकादि तेल-की मालिश करनेसे शोध सखर कम हो जाता है।

इच्छाभेदी रस— उदस्शोधनार्थ दिया जाता है। इसके अतिरिक्त जलोदर रोगमें कही हुई श्रौषिधयाँ भी शोथ रोगपर हितकर मानी गई हैं।

देश होतेयादि तेल — शेलेय (द्वारह्यशीला – पत्थर फूल) कुष्ट, श्रगर, देवदारू, कीन्ती (निर्णुण्डीके बीज), दालचीनी, पद्माल, छोटी इलायचीके दाने, नेश्रवाला, पलाशबीज (टीकाकारोंके मतमें कचूर), नागरमोथा, प्रियंगु, गिटवन, नागदेशर, जटामांसी, तालीसपन्न, प्लय (चुद्र मोथा), तेजपात, धनियाँ, गन्धाविरोजा, ध्यामाक (गन्धतृया), पीपल, स्पृक्ता (श्रमावमें मालती पुष्प) और नखी, इन २४ श्रीष्धियोंमेंसे जो-जो मिलसके, वे सब समभाग मिलाकर ३२ तोले कठक करें। फिर कहक, तिल-तेल १२८ तोले श्रीर १५२ तोले जल मिलाकर यथाविधि तेलको सिद्ध करें। इस तेलकी मालिश करनेसे वातप्रधानशोथ सत्वर कम होने लगता है। इस तेलकी शुष्क श्रीष्धियोंके कपदछान चूर्याको जलके साथ पीस गुनगुनाकर शोध स्थानपर लेप भी किया जाता है।

२४. वातिक शोधपर स्वेदन, स्नान ऋौर ऋनुलेपन—रोगीको पहले शेलेबादि तैलकी मालिश करें। वासा, श्राक, करंज, सुद्दिजना, गम्मारी और बनतुलसी, सबके पत्तोंको जलमें मिलाकर उवालें। फिर जलको छ।न निवात स्थानमें टब या बड़ी कड़ाईमें भरकर (सहन हो सके ऐसे जलमें) रोगीको बैठावें। जल कबठतक रहना चाहिए। पसीना श्रा जानेके पश्चात् सूर्यंकिरगोंसे तपाये हुए अससे स्नान करावें। पश्चात् श्रगरादि सुगन्धिवाले पदार्थोंका श्रमुलेपन करें।

- दृदः वेतसादि तेल बेंत, बट, पीपल, गुलर और एल बकी छाल, मजीठ, कमलकी नाल, सफेद चन्दन, पद्माल, नेश्रवाला, सबको समभाग मिला पीसकर १२ तोले कल्क करें। फिर कल्क, १२ म तोले तिल-तेल और ४१२ तोले जल मिलाकर मन्दाग्निप्र यथाविधि पाक करें। इस तेलका पित्तास्मक शोधप्र मर्दन करनेसे शोध सरलतासे कम होने लगता है। प्वं इन औषधियोंके कहक्का लेप करनेसे भी शोध शमन हो जाता है।
- २७. पंत्तिक शोधपर स्वेदन, स्नान श्रार श्रमुलेपन—रोगीको पहले वेतसादि तैलकी मालिश करावें। फिर घट, पीपल, गुलर, प्रच श्रीर वेतस, इन चार वृत्तोंकी छाल मिलाकर उवाले हुए जलमें या दूधमिश्रित जलमें बैठाना चाहिए तथा चन्दन, खस श्रीर पद्माल मिलाकर सूर्यंके तापसे तपाये हुए जलसे स्नान कराना चाहिए। परचात स्वेतचन्दनको जलसे विस शोधस्थानपर लेप करना चाहिए।
- रलेष्मिक शोधपर लेप, स्नान और श्रानुलेपन—कपालक शोधपर पोपल, बाल्, पुराना तिलकत्क, सुहिंजनेकी छाल श्रीर श्रालसी, सबको गोमूश्रके साथ पीस गुनगुनाकर शोध स्थानपर लेप करना चाहिए। फिर कुलधी श्रीर सींटको गोमूश्रमें मिला, सूर्य के तापसे तपाये हुए जलमें श्राल श्रधवा कुलधी श्रीर सींटको गोमूश्रमें ही मिला, सूर्य के तापमें तपाकर स्नान या परिषेचन करना चाहिए। परचात् चयका (चोरक) श्रीर श्रागरको जलमें घसकर श्रानुलेपन करना चाहिए।
- २६. सब प्रकारके शोधापर लेप—सब प्रकारके शोधों में दाह और पीका होती हो, तो बहेड् के फलकी गिरीको जलके साथ पीसकर लेप करनेसे दाह और वेदना शमन होते हैं!
- ३०. रास्ना, श्रद्धसाके पत्ते, श्राकके पत्ते, हरद, बहेदा, श्राँवला, वायविश्वक्त, सुद्धिजनेकी छाल, मृपाकर्णी, नीमके पत्ते, वनतुलसीके पत्ते, व्याव्यनस्य, दृव, सुवर्चला (हुलाहुल), कुटकी, मकोय, श्रदी कटेली, कूठ, पुनर्नवा, चित्रकमूल श्रोर सींट, इन २१ श्रीविधियोंको गोमृत्रमें पीसकर शोधपर दिनमें दो बार मर्दन करना चाहिए।
 - ३१, मूर्लाके रस या काथका परिपंचन करनेसे शोध शमन होता है ।
- ३२. पुनर्नवा, देवदारु, सोठ, सरसीं और सुहिंजनेकी छालको काँजीमें पीसकर लेप करनेसे सब प्रकारके शोधींका विनाश होता है।
- ३३. शोधहर गुटिक [— छोटी हर इ १ सेर, भाँवता ४० तोते, शोरा २० तोते भीर नीताथोधा १० तोते तेतें । इस्ह भीर भाँवतेको सूटकर कपहछान चूर्यं करें । फिर शोरंका कपहछान चूर्यं मिलावें । पश्चात् नीतिथोधेके चूर्योको १४ तोति जनमें मिला चूर्यां साथ मिश्रितकर एक गोला बाँध तेवें । इसे १ हिन रहने देवें ।

दूसरे दिन गोले को अच्छी तरह कूटकर गोलियाँ बना लेवें। इसे जलमें विसकर क्षेप करनेसे संधियों की पीड़ा, चोट लगनेसे उत्पन्न शोध, जन्तुश्चोंके काटनेसे श्राया हुआ शोध और शारीरिक विकृतिसे उत्पन्न शोध, सब दृर होजाते हैं।

इनके श्रतिरिक्त यह गुटिका चतपर लगाई जाती है। चतुपाक होनेपर नेश्नके चारों श्रोर लगाई जाती है। एवं कानमें शूल चलनेपर श्रौर कानके मूलमें पुजन श्रानेपर इस गुटिकाका लेप करनेसे तत्काल श्रपना प्रमाव दर्शाती है।

सूचना—बनानेके समय जल श्रधिक होजानेपर गोलियाँ शिथिल बनती हैं; जल्दी घिस जाती हैं, भौर लाभ पूरा नहीं पहुँचा सकतीं। चाहिये उतना जल मिला-नेपर गोली कठोर बनती है; जल्दी नहीं घिसती तथा तः हाल श्रपना प्रभाव दर्शाती है।

३४. भल्लातक तैलज शोध-

- श्र. यदि भिलावाके तैलके स्पर्शसं शोध श्राया हो, तो तिल श्रौर काली मिट्टी या केवल निलको मक्लन या दृधके साथ पीसकर लेप करना चाहिये।
- श्रा. मुलहरी श्रीर तिलको मक्खनमें पीसकर लेप करनेसे भिलावेसे उत्पन्न शोध नष्ट होजाता है।
- इ. नारियलका तेल या मालकांगनीका तेल लगानेसे शोधकी निवृत्ति होजाती है।
- ३४. थूहरके दृधसे उत्पन्न शोधपर धा जगानेसे शोध और दाह दृर होते हैं। ३६. ऋभिधातज शोध पर—
 - अ. रसतन्त्रसारमें जिल्ला हुन्ना श्रस्थिसंधानक जोप जगानेसे मांस फट जाना, हड्डीपर चोट श्रा जाना, हड्डी मुद जाना, हड्डी टूट जाना श्रादि सब दोष दूर होकर स्जन थोदंही समयमें शान्त होजाती है।
 - आ. गेहूँ के आटेको तिल या सरसों के तेलका मौर्ण दें, थोड़ा हरदी और सजीखार डाल, जल मिलाकर पतले दही समान घोल करें। पश्चात गरमकर गाढ़ा होनेपर उतार, चोट स्थानपर स्नेप करनेसे वेदना तुर होजाती है तथा जमा हुआ रक्त फैल जाता है।
 - इ. सामान्य चोट होनेपर सत्यानाशीके रसमें हरूदी छौर नमक मिला गरमकर खेपकर देनेसे शोध दर होजाता है।
 - ई. सत्यानाशी या पुनर्नवाके मुलको घिसकर स्रेप करनेसे शोध वतर जाता है।
 - उ. निम्बपत्रके काथसे घाव घोकर घावपर तैलकी पृष्टी खगा देनेसे सुजन रक्तश्राव, मांस पीस जाना, दुई होना, पूय होजाना आहि विकृति दुर होजाती है।

- (ज.) शोधनाशक अर्क अथवा टिब्चर आयोडीन लगानेसे आगन्तुक शोध दूर होजाता है। मांसपर चोट आनेसे दुर्व होता हो, तो टिब्चर आयो-डीन लगाकर ग्लिसरीन मिला हुआ एक्सट्रेक्ट बेलेडोना लगा रुई चिपकाकर पट्टी बाँधनेसे शोधकी निवृत्ति होजाती है।
- (ए.) यदि रक्तस्नाव होता हो, तो कार्बोक्तिक लोशनसे धोकर टिब्चर बेन्जोइनका फोहा रख देनेसे रक्तस्नाव बन्द होजाता है। यह रुई घाव मिलजानेके परचात् पृथक होती है।

पध्यापध्य

पथ्य—पुराना जो, पुराना शालिचावल, कुलथीका यूष, पीपल मिला हुआ मूँगका यूष, सींठ, कालीमिर्च और पीपल तथा विश्वर जीव, जंगलके जीव, कछुआ, गोह, मोर और शब्लक (सेह), इन सबका मांसरस (जवाखार मिला हुआ) हित-कर है। रोगीको शाक खानेकी इच्छा हो, तो सुवर्चिका (हुलहुल), गृब्जनक (गाजर), परवल, मकोयके पान, मृली, वेंतका अग्रमाग और नीमके पत्ते का शाक देना चाहिए। यदि रोगी अल-जलका त्यागकर एक सप्ताहसे एक मास तक देवल ऊँटनीके दूधपर ही रह जाय, तो जलोदरसह शोध नष्ट होजाता है। अधवा गाय या मैंसके दूधके साध गोमूल मिलाकर पिलाते रहनेसे शोध रोग शमन होजाता है या रोगी केवल गो हुग्ध पर ही रह जाय, तो भी शोध रोग निवृत्त होजाता है।

रोगीको निम्बपन्न, पुनर्नवा श्रीर श्रम्खतासकी फलीके काथ या रससे स्नान कराना लाभदायक माना जाता है।

रोगीको गुनगुने जलसे रनान कराना चाहिये या टबमें गरम जल भरकर आध-आध घरटे तक प्रतिदिन सुबह निर्वात स्थानमें बैठाना चाहिये। शीतल वायु और शीतल जलसे रच्या करना चाहिए। गरम वस्त्र धारण करावें। भोजनमें अगडे का सेवन हितकर है।

जीवन्त्यादि यवागृ— चावलोंको ६ गुने जलमें सिद्धहर यवागू बना लेवें, फिर जीवन्ती, ज़ीरा, कच्र, पुष्करमूल, कावाज़ीरा, चित्रकमूल, बेलगिरी, यवचार, इन म श्रीषधियोंको ६-६ माशे मिलावें। वृचाग्ल (कोकम या ढाँसिरिया) मिलावर थोड़ी खट्टी कर लेवें। यह यवागू श्रशं, श्रतिसार वातगुलम, शोथ, हृद्रोग श्रीर मन्दा-गिनमें हितकर है।

श्रथवा लघुपञ्चमूलके काथमें चावलोंकी सिद्धकी हुई यवागू पिलाई जाती है। श्रथवा दशमूल काथमें पुराना जो या शालि चावलका श्राटा मिला यवागू बना-कर देते रहना चाहिये। सैंधा नमक श्रीर घी बहुत थोड़े परिमाणमें देवे'।

भेपा यरः नावली कारने लिखा है कि, शोध रोगीके दोवाँका शोधन करनेवाली श्रीषधियाँ - लक्षन, रक्तमोद्धण, स्वेदन, शरीरपर श्रीषधियाँ को लेप श्रीर सिंचन किया,

पुराने शालि चावल, जौ, कुबाधी और मूँग आदि अझ, गोह, सेई, मोर, तीतर, मुर्गा, लवा एवं जङ्गली जीवों और विष्कर जातिके जीवोंका मांस, कछुएका मांस, श्रङ्गीमस्य, पुराना घी, महा, शराब, शहद, आसव, श्ररिष्ठ, सेमकीफली, करेला, लाख सुहिंजना, श्राम, ककोड़ा, मानकन्दकी मूल, हुलहुलके पत्ते, गाजर, परवल, बेंतका अग्रभाग, वेंगन, मूलीके पत्ते, पुनर्गवा, चित्रक-मूल, फरहद, अरखी, नीमके पत्ते, तालमखानेके पत्ते, एरंड तेल, कुटकी, हल्दी, हरद, खारवाले द्रव्य, मिलावा, गृगल, अगर तथा कड़वे, चरपरे और पाचक पदार्थ, गौ, बकरी और भैंसका मृत्र, कस्त्री, शिलाजीत और पाचह रोगाधिकारमें कही हुई अग्निप्रदीपक क्रियाएँ, ये सब हितकर हैं। इनका दोषानुसार विचार-पूर्वक सेवन करानेसे शोध रोग शमन होजाता है।

श्रापथ्य — इस शोध रोगमें ग्राम्य, जलचर श्रौर श्रानुप जीवेंका मांस. समुद-नमक, सांभर नमक, खारी मिट्टीमेंसे निकाला हुश्चा नमक, सूखे शाक, नया श्रक्त (जिस श्रनाजको एक वर्ष न हुश्चा हो वह), गुड्के बने हुए पदार्थ, पिट्टीके पदार्थ, दही, तिलके बने पदार्थ, सूखे मांस, पथ्य श्रौर श्रपथ्य मिश्रित भोजन, गुरु भोजन, श्रसास्म्य भोजन, विदाही वस्तु, दिनमें शयन श्रौर मेथुन श्रादि शोध रोगीको त्याग देना चाहिये।

शोध रोगमें हो सके, तबतक सम्पूर्ण प्रकारके नमक, तेल श्रीर मिर्चका त्याग कर देना चाहिए। यदि नमकका पूर्णीशमें त्याग न हो सके तो स्वल्प मान्नामें सैंधानमक देना चाहिये।

भेषज्यरत्नावलीमें लिखा है, कि दूषित वायुका संवन, दृषित जलपान, मल-मूत्र भादिके वेगोंको धारण, सर्वप्रकारके विरुद्ध पानीय द्रव्यः विषम भोजन, सृत्तिका भक्तण, ग्रामोंमें रहनेवाले और अनुपदेशके जीवोंका मांस, नमक, सुखे शाक, नया श्रन्न, गुदकी बनी हुई मिठाई, पिटीमेंसे बने हुए पदार्थ, खिचदीके साथ दही, बिना जल मिली मिदिरा, खटे पदार्थ, खील, शुष्क मांस, भारी, श्रिहतकारी और विदाही पदार्थोंका सेवन, राश्रिमें जागरण और स्त्रीसमागम श्रादि शोधरोगीको त्याग देना चाहिये।

२६. सार्वाङ्गिक घन शोथ (मिक्सिडिमा—Myxoedema)

रोगपरिचय--ग्रें वेय प्रन्थि (Thyroid gland) का हीन योग, मेदो-वृद्धि, रूच खचा, बाल गिरना और मानसिक निर्जलता श्रादि लच्चायुक्त यह सार्वोङ्गिक वन शोध होता है।

यह विकार प्रायः गरीब स्थिति वाली ३० से ४० वर्ष की आयुमें िक्षबोंको होता है। प्रौदावस्थामें जब मासिकधर्म बन्द होने लगता है या अनेक संतान होनेसे निर्भलता आई है या बारम्बार गर्मोशयमेंसे रक्कसाव होता रहता है, उनपर इस रोगका आक्रमण अधिक। मानसिक उद्देगके हेतुसे यह रोग कभी-कभी पुरुषोंको भी। अनुपात ६२ की और एक पुरुष। विशेषतः इस रोगमें मैं वेय मन्धिका हास, किन्तु कचित् वह अपकान्ति मसित होकर बढ़ जाती है। यह रोग विशेषतः शीत कटिबन्ध प्रदेशमें होता है।

निदान—यह व्याधि ग्रे वेय ग्रन्थिके श्रन्तःस्नाव (Internal Secretion) का हीनयोग होनेपर होती है; प्रन्तु यह हीनयोग क्यों होता है ? इस बातका निर्णय नहीं हुन्ना । शराब श्रीर फिरंग, दोमेंसे एकभी कारण नहीं माना गया !

बात्यावस्थामं — किसी कारणवश इस ग्रन्थिका हीनयोग हुन्ना, तो बालककी न्नपूर्ण बृद्धि (Cretinism) रोग होजाता है। उस रोगसे बालक वामनके सदश डिंगना मासता है। युवावस्थाके पश्चात् हीनयोग हो, तो सार्वाङ्गिक वन शोथकी सम्प्राप्ति ग्रेवेय ग्रन्थिकी वृद्धि होनेपर शस्त्रसे काट दिया जाय, तो भी हीनयोग होकर सार्वाङ्गिक वन शोथके सदश विकार-ग्रेवेय छेदनजन्य चनशोथ या शीर्याता (Cachexia Strumipriva or C. Thyropriva) की संप्राप्ति होती है।

सम्प्राप्ति — प्रवेष प्रश्थिम प्रन्तःस्राव उत्पादक तन्तुका हास ग्रीर सीत्रिक तन्तु वृद्धि । फिर प्रवेष प्रश्थि कृश और कठिन । वज्ञन २।। तोलेके स्थानमें ६ से ४ माशे फिर अन्तःस्रावका ग्रभाव होकर अनेक लच्योंका उत्पत्ति ग्राध्यन्ति के खचा, केशमृत ग्रीर प्रस्वेर प्रस्थिके चारों श्रोर सीत्रिकतन्तु निर्माण होनेसे इन सबका नाश । इस हेतुसे बाह्य खचा, केशहीन श्रीर रूच; श्राध्यन्तिरक खचामें क्लेदन कफ (Myx or mucoid) की वृद्धि ग्रीर विविध यन्त्रोंमें चिपचिष कफका उत्पत्ति दोनों श्राक्कास्थियों (Clavicles) मेदोवृद्धिके हेतुसे अपर उठ जाती हैं ।

त्तच्चा — रोगका प्रच्छन्न भावसे आद्रमण, प्रारम्भिक अवस्थामें चुषानाश, ठरवी जगना, सामान्य अमसे थकान श्रा जाना, हृदयकी गति वह जाना, हृदकम्प और कुछ अंशमें मानसिक अवसाद आदि। कुछ समयके परचात् वासवहानाहियों में मन्द-मन्द पीहा या श्रुल और स्पूर्ण शक्तिमें विज्ञच्या।

रोग बृद्धि होनेपर लक्षण--

घन शोध—उपस्वचाके तन्तुश्चोंका प्रकृति निर्देशक शोध । विशेषतः सुख-मगडलके गाल, कपाल, नेत्र, पलक और जिह्नापर भी । देखनेपर जक्भरत सदश सुखाकृति । शोधपर दवानेसे गड्डा नहीं होता । भारी शरीर चौदा सुख मोटे और बदे बोष्ट । स्फील बौर पतित नेत्रपलक, स्थूल नासिका, बदी बौर चौदी कर्यापाळी, गाळींपर लाख दागसह पीताम वर्या, मोटी नीली और उज्जवल जिह्ना, सुँहमें गादा लाखारस और शुक्कता ।

त्वचा-शुष्क श्रौर खुर्द्री । स्वेदामाव । केश शुष्क, मोटे श्रौर पतनशीख । मस्तिष्क बगळ श्रौर बस्तिदेशके केशका विशेष रूपसे नाश ।

चलन श्रीर श्रङ्ग संचालन—मन्द श्रीर विचारपूर्वक । हाथ-पैर मोटे श्रीर फावड़े सहरा । चलनेमें कष्ट होना ।

मस्तिष्क स्थिति—मस्तिष्क किया मन्द । स्मरण शक्त श्रपूर्ण । उचारण मन्द श्रीर श्ररपष्ट । बधिरता सामान्य । प्रायः उग्रता, शिरदर्द, कभी दर्शनमें भ्रम, मित विश्रम श्रीर श्रन्तमें बुद्धिकी जहता (Dementia) किसी-किसीको श्रायमहत्याकी हुच्छा होजाना ।

शीत—सर्वदा ठरढी लगना । उच्या बायु अच्छी लगना । मलावरोध अंश पारहता मर्यादित ।

नाङ्गे—मन्द और नियमित । रोग वृद्धि होनेपर कभी-कभी चिरकारी हृदय-प्रदाह । धमनीमें रक्त द्वाव वृद्धि ।

उत्ताप---मन्द। रक्त संबद्दन संस्थानमें कमी। मौतिक प्रतिबन्ध ग्रानेसे एक श्रोर की उज्याता दूसरी श्रोरसे न्यून।

मूत्र— कुछ जसीकामेह । कचित् इचुमेह (Glycosuria) :

ग्रैवेय ग्रन्थि—स्पर्शप्राह्म नहीं होती !

मासिकस्राव-श्रानियमित श्रीर देरसे । वंध्यत्व श्रानिश्चित

निम्नभागमें चयापचय-हास २० से ४०%।

कर्वोदक सिंद्विध्याता-सामान्यतः बढ़ी हुई । इन्सुलिनकी धारण समता अधिक

पित्तघन-रक्तमें पित्तघनकी प्रायः नियमित वृद्धि । ४ प्राम प्रतिशत ।

पाग्रहु—श्रति सामान्य । रक्तमें परिवर्त्तन विविध प्रकारका, श्रतिकम रक्षवर्ण या श्रति रक्तवर्ण ।

चक्कव्य--श्लीकी श्रायु बड़ी हो ४० से ६० वर्ष हो, तो तत्त्रण सौम्य । वह चिकित्सासे शमन ।

चिकित्साके श्रभावमें रोगवृद्धि—शनैः-शनैः वर्षे तक क्रमशः मन्द वृद्धिः (चय, हृदयप्रदाह या वृद्धप्रदाह धादि) रोग उपस्थित होकर मृत्यु ।

रोग विनिर्ण्य — सरता। प्रारम्भावस्थामें चिरकारी बृक्कप्रदाहसे पृथक् करना चाहिये। चिरकारी बृक्कप्रदाहमें भी पायदुता, शोध, तसीकामेह होते हैं; घनशोध नहीं होता। एवं शुब्क स्वचा, शुब्क केश, मस्तिष्क स्थितिमें परिवर्त्तन, ये भी नहीं होते। जिससे प्रभेद होसकता है।

डॉक्टरी चिकित्सा

सार्वाङ्गिक घन शोध धौर देहकी अपूर्ण वृद्धि (Cretinism) रोगमें ग्रैवेय-प्रन्थिका सत्व (प्रसट्नेक्ट थाइरोडिन—Ext. Thyrodin) विशेष लाभदायक है। २--२ प्रेनकी १-१ गोली दिनमें ३ बार देते रहें। मान्ना १।। से ४।। ग्रेन है। सहन हो सके धौर धावश्यकता हो, तो मान्ना बढ़ावें। हत्स्पन्दन वृद्धि होकर ब्याकुलता. मुखपर खाली, उबाक, मांसपेशियोंमें आच्चेप, निद्रानाश आदि लच्च्या प्रकाशित हों तब मान्ना कम करें। फिर इस धौषधिका सेवन कम मान्नामें आवश्यकता अनुसार, जीवनपर्यंत कराया जाता है। इस तरह इसके सःयका इञ्जेक्शन कंधे-ग्रंसप्रदेशके भीतर सप्ताहमें एक बार करनेसे सत्वर जाभ पहुँचता है।

या थाइरोडियम सिक्कम (Thyroideum Siccum) अर्थात् मेवके ग्रैवेय प्रनिथके शुक्क चूर्यंका सेवन करावें। प्रारम्भमें कुछ दिनीतक चौथाई-चौथाई प्रेन दोबार दें। फिर वज़नका निर्यंथ करें। वज़न कम हो जाय, तो भौषधिकी अधिक मान्नाकी आवश्यकता नहीं रहेगी। रोगवल घट जानेपर सुधावृद्धि, शारीरिक उत्तापवृद्धि, देहके वज़नका हास, मुखविकृति और मस्तिष्क विकृतिका शमन आदि लच्च उत्पन्न होते हैं। इस अवस्थाको कायम रखनेके लिये आजीवन सप्ताहमें एक, दो या अधिक बार औषि सेवन करते रहना चाहिए। यदि किसीको कम मान्नासे लाभ न पहुँचे, तो मान्ना (1 दिनमें १ ग्रेन तक) बढ़ा देनी चाहिए और दीर्घकालतक दिनमें २-३ बार सेवन कराना चाहिये।

मेषका वध होनेपर तुरन्त ग्रैवेय ग्रन्थिको निकाल ऊपरसे चर्बी भ्रोर संयोजक तन्तुओंको हटा दें। फिर काटकर देखें। भीतर रसार्बुद (Cyst) तो नहीं है ? रसार्बुद या इतर कुछभी विकार है, तो उसे त्याग दें। बिल्कुल स्वस्थ ग्रन्थिको चूर्णिकर ६० से १०० फाइरन हीट (३२ से ३७ सेन्टीग्रेड) उत्तापपर रखकर सुखा लेकें। फिर बारीक चूर्णं करलेवें। साथमें रही हुई चर्बीको पेट्रोलियम स्पिरिटद्वारा दृर करें। शेष भागको पुनः सुखा लें। इस चूर्णमें सामान्य मांसके स्वाद श्रौर गंध होते हैं। चूर्णका रंग पिंगल-सा। वायुमें रखनेपर श्राद्व होकर बिगढ़ जाता है।

सूचना—यदि मात्रा शक्तिसे अधिक होजायगी, तो हस्स्पंदन वर्द्धन (Tachy cardia) तथा अन्य जन्मांकी वृद्धि होती है। अतः मात्रावृद्धि विचार-पूर्वक करें। हस्प्रदाहके जन्म उपस्थित हों तो शस्यापर पूर्ण आराम करांं।

ग्रैवेय ग्रन्थिके चूर्णाका सेवन छोड़ देनेपर पुनराक्रमण होजाता है। श्रतः न्यून मात्रामें श्राजीवन सेवन करावें।

२७. जनपदन्यापी शाथ

एपिडिमिक डॉप्सी—(Epidemic Dropsy) यह संक्रामक रोग कभी-कभी श्रासाम श्रीर बङ्गालमें चारों श्रोर फैलजाता है; ३ से ६ सप्ताह या कभी कुछ श्रधिक समयतक जनताको श्रास देता है। यह रोग मन्द ज्वर, त्वचामें प्रन्थियाँ, वमन, प्रवाहिका, उदरविकार श्रादि लच्चायुक्त है।

निदान--जब मिलवाले स्वार्थवश सीलवाले दृषित सरसेंका तेल निकालकर जनताको देते हैं, तब यह रोग चारों श्रोर फैलता है।

रोगकी संप्राप्ति धनिक और गरीब, सबल और निर्वाल, सबको समभावसे।
युवा स्त्री-पुरुषोंको ग्राधिक। छोटी श्रायुवाले बालक बालिकाशोंको कम। स्तनपायी
शिशुकोंको बहुधा नहीं होती।

पूर्व रूप — प्रारम्भके वातवहाना दियों की उत्तेजना के जन्म । दाह, खना में भनभना हट, करहू, मूत्रावरोध, हाथ-पैरों की नसें खिनना, मांसपेशियाँ और श्रास्थियों में दुःखदायक वेदना श्रीर दिनकी श्रपेत्ता राश्रिमें श्रधिक पीड़ा श्रादि । क्रिन जनस्मी । फिर हदयकी विकृति होकर शोधकी उत्पत्ति ।

लत्त्त्रगा—शोध सामान्यतः प्रारम्भमं दोनों पैरोपर । अनेकोंको तो देहके निम्न शाखाके अतिरिक्त इतर प्रदेशमें शोधका अभाव । कईयोंको सार्शक शोध । किसी-किसीको शोध चिरकाल पर्यन्त वर्त्तमान । कितनेक रोगियोंमें इतर रोगोंसे निर्शतता आजानेपर उपद्रव रूपसे इस व्याधिका जन्म ।

ज्वर-शोथके सहवर्ती। उवर किसीको शोथके पहलेसे ही, किसीको शोधके साथ और किसी रोगीको शोध होजानेके पश्चात्। उवर ६६ से १०२ डिग्री, कवित् १०४ डिग्रीतक ज्वरके विराम होनेपर कम्प

वमन और प्रवाहिका-किसी रोगीको विशेष जन्म रूपसे।

ग्रन्थि-विसर्प (Erythema)—सामान्य रूपसे मुख, झाती श्रीर दोनों हाथोंपर ददौर(Exanthema) एक सप्ताहके पश्चात उत्पत्ति श्रीर १०-१२ दिन स्थिति।

नाड़ी—चीण, सतत द तगामी श्रौर श्रनियमित । ध्वनिवाहकयन्त्रसे श्रावाज़ सुननेपर हृदयके किसी-किसी स्थानपर विलच्छा मर्मर ध्वनि (Bruit) ।

श्वसनिक्तया— पुष्पुस श्राक्तमित होजानेसं थोड़ से श्रमसे श्वासभर जाना। श्रनेक रोगियांको श्वास लेनेमें भी कष्ट। किसी-किसी रोगीको पुष्पुसावरण श्रीर हृदावरणमें रनतस्नाव, पुष्पुसशोध, पुष्पुस खर्गडोंमें प्रदाह श्रीर हृदिपण्डका प्रसारण, श्राधिमन्थ (Glaucoma) श्रादि भी। पार्गड्ता श्राजानेसे श्रति दुर्ब जता श्रीर निस्ते-जता। सामान्य रूपसे यकृत्, श्रीहा श्रीर वृक्कोंमें विकृति नहीं होती। लसीकामेह नहीं होता एवं वातनाड़ीप्रदाह भी नहीं होता।

साध्यासाध्यता-रोग साध्य है । मृत्युसंख्या बहुत कम ।

चिकित्सा - स्नेहन, स्वेदन, श्रनुलेपन, स्नान श्रादि हितकर हैं। पुनर्नवा मगइर, पुनर्नवादि चुर्ण, शिलाजीत, कृष्णादि चुर्ण, गंजिष्टादि तालसिंदर।

जबर होनेपर -- त्रिभुवनकीर्त्ति, दुर्जलजेता, सूतराज या मृत्युब्जय। कदाच मलावरोध हो तो पहले दूर करना चाहिये।

२८. वंशागत पादशोध

Hereditary oedema of the Legs,

Milroy's disease, Chronic Trophoedema.

यह रोग चिरकारी श्रौर स्थित, कचित् वंशागत. स्त्रियोंको श्रत्यन्त सामान्य। साधारणतया युवावस्थामें स्पष्ट। पहले एक श्रोर इसका स्पष्ट कारण नहीं है। यह रोग रस संस्थानकी श्रपूर्णताके हेतुसे उत्पन्न होता है। शोथ सामान्यतः निम्न भागोंपर, दवानेपर गड्हे पदना, श्रन्तमें श्रधिक स्थूलता। शोथ चारों श्रोर सीमाबद्ध, वरग्रपर शोथाभाव। भारीपन श्राजानेसे कष्ट होना। रान्निको कुछ श्रंशमें शान्ति।

श्राशुकारी प्रकार जवरसह । लसीकावाहिनियोंके प्रदाहके हेतुसे शोधवृद्धि ।

रोग प्रगति—शोध बढ़ता है और धड़पर फैलता है। पूर्तिभाव होनेपर गम्भीर उपद्रव। हृदयकी निर्जालता बढ़ती है। फिर मूलस्थिति अस्पष्ट। कभी हृदय पतन होकर किसी रोगीकी मध्य आयुके लगभग मृखु।

चिकित्सा—पैरोंपर पट्टे बाँघें। आराम करनेपर कुछ समयके लिये शान्ति। भोजनमें नमकके स्थानपर सैंधानमकका उपयोग करें,वह भी कम मान्नामें। श्रिति मिर्च, गरम-गरम मोजन श्रीर सूर्यके तापमें अमग्रा, ये हानिकर हैं। वीर्यका श्रिषक चय न होने देवें।

हृदयपौद्धिक शीतवीर्य श्रीषधिका सेवन करें । संशमनीवटी, प्रवाल सुवर्णा वसंत मिश्रण, मुक्ता संगयशव, पञ्जा, पुनर्नवामण्डूर ये सब हितावह हैं । श्रधिक कष्ट होनेपर जवाहरमोहरा, लच्मीविजास (सुवर्णयुक्त) या वसंतकुसुमाकरका सेवन कराना चाहिये ।

स्वेद अधिक बड़े या मूत्रोत्पत्ति श्रिधिक हो, तो शोध कम होता है। काली अनन्तमूल (सारिवा) १।।-१।। माशेकी रोज़ सुबह चायमें लेवें (चाय बनानेके समय जक्षमें सारिवा मिलालें वें) यह पेशाब अधिक लाती है।

रक्तरचना विकृति प्रकरण

Diseases of the Blood

रुधिरकी व्याधियोंके सम्बन्धमें जाननेके पहिले रुधिरकी स्वभाविक खबस्या धौर अस्वाभाविक खबस्यामें परिवर्तनको जाननेकी खावरयकता है। व्याधिप्रस्त खबस्यामें रक्तके स्वाभाविक परिमाण्की विज्ञचणता, उपादानके हास-वृद्धि, द्रवीभूत पदार्थोंके परिवर्त्तन और अस्वाभाविक पदार्थोंका अस्तित्व, ये सब जावित होते हैं।

स्वस्थावस्थामें बहुधा देहकी रचना करनेवाजे संयोजक तन्तुक्रोंके परिमाया और उपादान एक रूप होते हैं। फिर विविध संस्थानों में रही हुई स्वामाविक जीवनीय शक्तिद्वारा प्रयोजनीय पदार्थोंका समीकरया, अप्रयोजनीय पदार्थोंका दूरीकरया तथा अप्रकृत पदार्थ रुधिरमें प्रविष्ट होनेपर उसे बाहर फेंक देना या नाश करना, ये सब कार्य नियमबद्ध होते रहते हैं।

रुधिरकी स्वाभाविक श्रवस्थाका संरच्या करनेके जिये श्रनेक यन्त्रोंमें सावधा-नतापूर्वक श्रहोरात्र सतत क्रिया वर्त्तमान रहती है। फिर भी किसी सबज हेतुद्वारा ब्याधि की सम्प्राप्ति होनेपर रुधिरका स्वाभाविक सामन्जस्य नष्ट हो जाता है, तथा इसकी भौतिक श्रवस्था और रासायनिक उपादानमें विज्ञाच्याता था जाती है।

प्राधिमात्रके जीवनका सञ्चा आधार शोखित है। इसमें शुद्ध और अशुद्ध, दो प्रकार हैं। शुद्ध चिरमीके सदश रक्त वर्याका श्रीर अशुद्ध बेंजनी है। इस शोखितकी उत्पत्ति रसमें रंजकिपत्त मिलनेपर होती है। रसकी उत्पत्तिके सम्बन्धमें भगवान् धन्यन्तरिजी कहते हैं कि—

पाञ्चभौतिकस्य ः श्राहारस्य सम्यक् परिगतस्य यस्तंजोभूतः सारः परमसूदमः स रस इत्युच्यते ॥ सूत्र॰ श्र॰ १४।

पाँचमीतिक माहारका भजीमाँति पचन होकर जो तेज स्वरूप परम सुच्म सार भाग बनता है, वह रस कहजाता है।

मनुष्य जो मोजन करते हैं, उसपर आमाशय और अन्त्रमें पचन क्रिया होती है। जिससे उसका रूपान्तर होकर पतला प्रवाही पदार्थ बन जाता है। फिर ४८ इस प्रवाहीमेंसे शोषण करने योग्य श्रंश असमार्गकी चारों भोर रही हुई सूचम निकामों द्वारा शोषित होकर यकृत भीर प्लीहाकी भोर जाता है; और शोषित न होने योग्य या श्रधिक होनेसे रहा हुआ भाग मलरूप बनकर बढ़ी भांत, मूत्रपियड और खचाद्वारा बाहर निकल जाता है। इनमें जो उपयोगी प्रवाही पदार्थ है, उसे रस वृष्य (Watery essence of food) कहते हैं, (यहाँपर रसका भर्थ स्वाद Taste नहीं है) भगवान धन्वन्तरिजी कहते हैं कि—

> स खत्वाप्यो रसो यक्तत्व्लीहानौ प्राप्यरागमुपैति ॥ रंजितास्तेजसा त्वापः शरीरस्थेन देहिनाम् । श्रद्यापन्नाः प्रसन्नेन रक्तमित्यभिधीयते ॥

श्चाहारके साररूप यह रस यक्तत् श्चीर प्लीहाको प्राप्त होकर राग (लाल रंग) को प्राप्त होता है। प्राच्चियोंकी देहमें श्चवस्थित परिवर्त्तन करानेवाले तेज (रंजक पित्त) से रंगा हुआ जो स्वच्छ रस है, वही रक्त कहलाता है।

रस प्रकार—सौग्य श्रीर श्राग्नेय रस । सौग्यरस (काइल Chyle)— दूध श्रादि सौग्य पदार्थों में से पचन होकर जो रस बनता है, वह सौग्य रस कहलाता है। यह रस श्रांतों में से सूच्म-सूच्म रसायनियों द्वारा रसप्रपा (Cisterna Chyle), बाम रसकुल्या (Thoracic duct) गलमू जिका शिरा श्रीर उत्तरामहाशिरामें कमशः प्रवेशकर शैरिक रक्तमें मिल जाता है।

त्राग्नेयरस—मांस आदि त्राग्नेय पदार्थों (Nitrogenous and Carbohydrates) में से जो रस तैयार होता है, उसे आग्नेयरस कहते हैं। यह रस आमाशय और आंसोंकी चारों आर अवस्थित सूचम शिराओं हारा शोषया हो, प्लीहा आदि अवयवोंमें से वापस लौट, रक्तके साथ मिलकर प्रतिहारियी शिराहारा यहत्में जाता है। वहाँ पर उसमें रंजकिपित्त मिल जाता है; और अनेक प्रकारके विष पृथक् हो जाते हैं। फिर याकृती शिराहारा यह रक्त अधरामहाशिरामें जाता है। वहाँ से हर्यमें प्रवेश करता है।

रक्त — डॉक्टरीमत अनुसार गर्भावस्थामें रक्तोत्पक्ति यकृत् और प्लीहामें होती है; किन्तु बड़ी आयुमें मजाके भीतर होती है। उस समय यकृत्की श्रीष्मक-कलाका अन्तः स्नाव तथा ग्रेवेयक प्रन्थिका अन्तःस्नाव दोनों सहायक होते हैं।

रुधिर कुछ चिकना, बज़नमें जलकी श्रवेशा कुछ मारी, श्रावेशिक गुरुख १०४४, स्वाद कुछ नमकीन-सा तथा विशिष्ट प्रकारकी गन्धयुक्त है। सामान्य रीतिसे उच्याता खगमग १००° श्रंश (Fahren heit) जितनी। रासायनिक गुया किश्चित श्रम्ख विरोधी। रक्तमें यदि श्रम्खता बढ़ जाय, तो वह रोग उत्पन्न होनेका चिह्न सममा जाता है।

देहमें रहे हुए रुधिरका परिमाण देहके वजनसे लगभग १६ वाँ या २० वां भाग जितना है; अर्थात् १।। मन वजनवाले मनुष्यके शरीरमें रक्त लगभग ३-३ ।सेर होता है ।

रुधिर-कार्य

- १—कोपोंको पोषक महार्थ श्रीर प्राग्यवायु (श्रॉक्सिजन Oxygen) देना श्रीर कोषसे मस श्रांगारिकवायु (Carbon dioxide gas) को बाहर निकालना ।
- २--पृथक् पृथक् अन्तःस्रावां (Internal secretion) को रक्तमें मिलाकर अलग-अलग भागोंपर असर पहुँ चाना । जैसे वृपस्के अन्तःस्रावसे मूँ छ और दादीके बालोंकी उत्पत्ति कराना ।
 - ३ देहकी उध्याताको मर्योदामें रखना ।
 - ४-देहके प्रवाही तत्त्वको सम परिमाणमें रखना।
- ४--- विजातीय द्रव्य झथवा बाहरके रोग, कीटाणु और विषके साथ युद्ध करके देह का संरच्या करना।

रक्त द्रव्य — रक्तमें दव भौर घन, ऐसे दो विभाग हैं। द्रव भागको रक्तजल (ज्लाइमा-Plasma) कहते हैं। घन भागमें ३ प्रकारके पदार्थ हैं। रक्तकण, श्वेतकण और सुचम चिक्रकाएँ।

रक्तक्या—Red Cells or Red-blood Corpuscles-इन रक्तकर्णोकी आकृति गोल और दोनों ओरसे कुछ पिचकी हुई होती है। १ क्यूबिक मिलीमीटर (१९३८० वन इस्र) में स्वस्थ पुरुषके भीतर ४० लच और स्नी शरीरमें ४४ लच रक्तकर्ण रहते हैं। रक्तकर्ण पृथक्-पृथक् होनेपर पीलेसे और श्रनेक साथमें रहनेपर जाल प्रतीत होते हैं। रक्तागुओंकी आयु सामान्यतः ३० दिन मानी है।

इन रक्ता गुन्नों में कितनेक नव्य भएक रक्ता गु (Alimentary Granulose) भी हैं। ये चुन, वर्षांहीन और बहुधा को ग्राविशिष्ट होते हैं। इनके साथ जीवकेन्द्र और कुछ श्रंशमें चर्नी भी रहती है। जब ये एक होते हैं तब जीवकेन्द्र और चर्नी नष्ट हो जाते हैं।

रक्तरंजक (Haemoglobin)—परिपक रक्तागुश्रोंके भीतर रक्तरंजक द्रव्य रहा है। यही द्रव्य इनके लोहित वर्णका कारण है। यदि इस रक्तरंजकको गरम किया जाय, तो उसमेंसे मुख्य रंजक द्रव्य (Hematin) श्रीर एक्ट्युमिन वियुक्त हो जाते हैं। यह रक्तरंजक फुफ्फुसोंमें प्रायावायुके साथ तत्काल मिश्रित हो जाता है; श्रीर फिर वापस कोषोंको दे दिया जाता है। इन दोनोंके संयोगसे रक्तका रंग लाल हो जाता है। फिर जब प्रायावायु दूषित हो जाती है, तब रक्तका रंग बींजनी बन जाता है।

रक्तरंजक मिश्न-भिश्न रोगोंमें न्यूनाधिक हो जाता है। किसी रोगमें रक्तरंजक रक्तायुक्षोंके भीतर अपेक्षाकृत बढ़ जाता है। एवं किसीमें न्यून और किसीमें अतिन्यून हो जाता है। स्वस्थावस्थामें रक्तरंजकका अनुपात १ प्रतिशत मान किया है। यह श्वियोंके हजीमक-पागडुरोग (Chlorosis) में आधा प्रतिशत और इसके विरुद्ध मारक पागडु रोगमें १॥ प्रतिशत हो जाता है।

सर्प बिष या इतर विषका रुधिरमें प्रवेश हो जानेपर रक्त क्योंका नाश होता है। तब रक्तरंजक उनसे पृथक् होकर रक्तवारिमें घुज जाता है। इसे रक्तक्या विनाश (Haemolysis) कहते हैं। यदि एक जातिके प्राणिके रक्तके रक्तक्योंको दूसरी विरोधी जातिके प्राणिके रुधिरमें प्रवेश करा दिया जाय, तो रक्तक्या स्वविरोधी पहार्थ-की उत्पत्तिकर देते हैं, जिससे अनेक रक्तक्योंका विनाश हो जाता है।

श्वेतकण्-(White Cells or Colourless blood Corpuscles) वर्ण कुछ मैला, १, २ या ३ जीवकेन्द्र (Nuclei) सह।

श्वेतारा प्रकार—ग्राकृति, जीवकेन्द्र श्रीर रंगप्रियता । (Staining Power) के भेदसे ६ प्रकारके होते हैं।

- १. जुद्रलस्तीकासु (Small Lymphocytes)-उत्पत्ति जसीका प्रनिधर्षो से । चय सदश चिरकारी रोगोंमें श्रति वृद्धि । श्रायु सामान्यतः १ दिनसे भी कम ।
- २. एकजीवकेन्द्र युक्त वृहस्त्वसीकासु (Largemono-nuclear Leukocytes)-उत्पत्ति जालदार श्रन्तराकलाके कोषासुक्री (Reticulo-endoth-elial cells) से । विषमज्वरमें बहुत बढ़ जाता है ।
- ३. बहुजीवकेन्द्रयुक्त बृहच्छ्,वेतासा (Polymorphonuclear Leukocytes)—मजाके कोषास्त्रभोंसे कीटास विषकी तीवता होनेपर उत्पन्न। भायु सामान्यतः ४ दिन।
- ४. श्राम्बरंगसे रंगेच्छुश्वेतासा (Eosinophil Leukocytes)-यह अम्बरंगसे रंजित होते हैं श्रास, उदरकृमि श्रादि रोगोंमें इनकी श्रतिवृद्धि होती है।
- ४. क्षारीयरंगेच्छुश्वेतास्म (Basophil Leukocytes)-यह कवित् ही रक्तमं प्रतीत होते हैं।
- ६. परिवर्तित श्वेतासु (Transitional Leukocytes)-यह जाति एक जीवकेन्द्र और बहुजीवकेन्द्र युक्त बृहच्छ् वेतासुओंकी परिवर्तित अवस्थामें बनती है। यह श्वेतासु अन्य और चारमय दोनों रंगोंसे रंजित होते हैं, इस हेतुसे इनको उदासीन श्वेतासु (Neutrophils) भी कहते हैं।

श्वेतासुकार्य-श्वेतासुद्योंके मुख्य १ कार्श हैं।

- १. बाहरसे प्रवेशकर देहको हानि पहुँचाने वाले विष या कीटाणुक्रोंको खाजाना फगोसाइटस (Phagocytes) या कीटाणुनाशक प्रतिविषकी उत्पत्ति कराना ।
- २. देहके किसीमी भागमें चोट लगने, शोध आने या विष स्पर्श होनेपर उस स्थानके संरच्यार्थ और शत्रुआंको नष्ट करनेके लिए दौद जाना। फिर शत्र बॉको नष्टकर हानि पहुँ चे हुए श्रवयव या कोषसंघातोंको अपनी मुलस्थितिमें ला देना।
 - ३. आंतोंमेंसे आहार रसके शोषणमें सहायता देना ।
 - ४. रक्तके जमजाने (Clotting) में सहायता देना ।
 - ४. रक्तमें रहे हुए प्रथिनोंकी रक्षा करना।

नीरोगावस्थामें इन श्वेताणुक्रोंकी संक्या । घन सहस्रांश मीटर (मिली मीटर) में ७००० से १०००० लगमग रहती है। बहुका रक्तकर्योंकी अपेचा ये ७०० वाँ हिस्सा जितने कम होते हैं। इस संख्यामें सामान्य न्यूनाधिकता, विना रोग भी होती रहती है। यित युवा मनुष्योंमें इन श्वेताणुक्रोंकी संख्या दीर्घकाल तक एक घन मिलीमीटरमें दशसहस्रसे अधिक रहे, तो श्वेत, जीवाणु वृद्धि विकार (स्युकोसाइटोसिस Leukocytosis) कहलाता है। नीरोगास्थामें मोजनके पक्षात् ३-४ घयटेपर वृद्धि हो जाती है। एवं कितनीक औषधियोंसे भी ये बढ़ जाते हैं। इस तरह व्यायाम, सगर्भावस्था, बाल्यावस्था, शीतल जलसे स्नान और जटरानि विकार आदि कारयोंसे इनकी संख्यामें वृद्धि हो जाती है। यदि इन कारयोंके अतिरिक्त समयमें संख्यामें अधिकता प्रतीत हो, तो रक्तमें कीटाणुक्षोंका संसर्ग हुन्ना है, ऐसा माना जाता है। २०,००० से अधिक संख्या हो, तो मानना चाहिये कि, कहीं प्रकी उत्पत्ति हो गई है। यदि यह संख्या बढ़ती ही जाती हो, तो प्र और कीटाणुक्षोंकी वृद्धि हो रही है, अतः शक्त किया विहित है, ऐसी स्चना मिलती है।

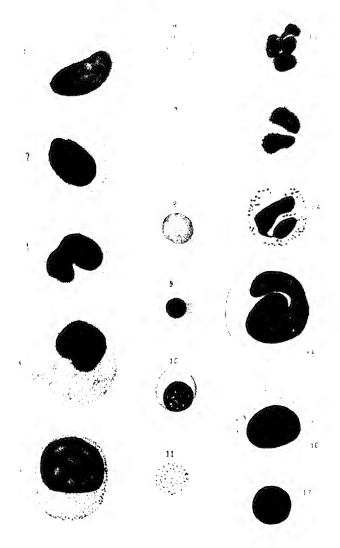
रक्तके रक्ताणु श्वेताणुष्ट्यों के उत्पत्ति क्रम

त्रवस्था	संज्ञा	श्रंग्रेज़ी नाम	ह्या स
१ दाने रहित जीवकेन्द्रम	य बृहद्रकाणु	Megalobalst	१६ म्यू.
२ जीवकेन्द्रमय मध्यम र	काग्र	Erythroblast	१० म्यू.
३ थ. भपक जीवकेन्द्रम	य रक्ताणु	Normoblast	७ म्यू.
३ था. श्रस्वाभाविक जी	वकेन्द्रशिक्त बृहद	रकाय Macrocyte	६ म्यू.
४ श्रपकरकाणुर्मेसे जावा (रंगपरिवर्तनशीका र	दार रङ्गाग्र (क्राग्रु)	Raticulocyte (Polichromasi	a)} • म्यू.
१ वक रक्षाय		Red cell	9.5

१ दाने रहित स्थूल मजागु	Myeloblast	18.4
२ दानेदार स्थृत मजाग्र	Myelocyte	१७ म्यू.
(३ प्रकारके अपक श्वेताणु उदासीन,	श्चम्ल	
भौर चाररंगेच्छु)		
३ भ्रा. ठदासीन बहु जीवकेन्द्रमय श्वेत	(Polymorphonuclear	
३ भ्रा. श्रम्लरंगेच्छु बहुजीव केन्द्रमय १	िता णु Éosinophil (Polymorphonuclear) १ २ म्यू
३ इ. चाररंगेच्छु बहुजीवकेन्द्र मय श्वेत	ny Basophil (Polymorphonuclear	
१ पारदर्शक भ्रपक श्रेताग्रु	Monoblast	१४ म्यू.
२ पक्त परिवर्तनशील श्वेतागु (एक जीवकेन्द्रमय बृहच्छवेतागु)	(Transitional (Large mononucle	95
१ दानेरिहत बृहल्लसीकाणु	Lymphoblast	90.4
२ श्र. दानेदारवृहत्त्वसीकासु	Large Lymphocyte	१३ म्यू
२ था. लघु ससीकासु	Small Lymphocyte	१०म्यू.

रक्तके भीतर मिलनेवाले जीवासु— स्वस्थावस्थामें स्तनधारी जीवों (मनुष्य, गी, भैंस, हाथी, घोड़ा, बकरी श्रादि) के रक्तासुश्रोंमें जीवकेन्द्र या मजासु नहीं होते, किन्तु ये दोनों रोगावस्थामें उपस्थित होते हैं । इनके श्रनेक प्रकार मिलते हैं । अन्न स्वाभाविक श्रीर श्रस्वाभाविक श्रवस्थामें मिलनेवाले विविध रक्तासु श्रीर श्रे तासुश्रोंका चित्र देते हैं । जिसपरसे कुछ परिचय मिल सकेगा ।

रम्भ । वृत्त्वर स्थान्त्वन क्षान् प्रियम् । स्थानाविक ग्रीर श्रम्यामाध्यकः ।



रक्तके भीतर मिलनेवाले जीवाणु

१ उदासीन बृहद् मजाणु Neutrophil myelocyte Large type. २ उदासीन लघु मजाखु Neutrophil myelocyte Small ३ परिवर्त्तनशील उदासीन मजाणु Transitional neutrophil. ४ श्रम्बरंगेच्छ्र मजायु Eosinophil myelocyte. १ चार रंगेच्छ मजाण Basophil myelocyte. ६ सामान्य रकाणु Normall red-cel अपूर्ण आकृतिवाले जीवकेन्द्ररहित रकाणु Poikilocyte. म रंगपरिवर्त्तनशील रकाग्र Polychromatophilia. श्रपक दानेरहित जीवकेन्द्रसह रकाणु Normoblast. १० स्थूल दानेरहित ,, " Megaloblast. १९ दानेदार अपकान्तियुक्त रक्तामु Granular degenaration. १२ अधिक जीवकेन्द्रयुक्त उदासीन श्वेताणु Polynuclear neutrophil Leukocyte. १३ श्रम्तरंगेच्छ श्वेताणु Fosinophil Leukocyte. १४ स्थूजाकृति रवेताख Mast cell (Basophil) १४ बृहत् पारदर्शक जीवाणु Large Hyaline. १६ बृहद् जसीकाण Large Lymphocyte.

सूच्म चिक्रकाएँ - (ब्लड प्लेटलेट्स Blood platelets) - ये अत्यन्त क्षोटी वर्गाहीन चिक्रकाएँ हैं। ये सब जीवनरस (Protoplasma) में श्रनियमित आकारके बिन्दुओं के सदश भासती हैं। रक्त जम जानेमें ये विशेष भाग जेती हैं, ऐसी मान्यना है। ये प्रति क्युविक मिलीमीटर २ से ४ लच होती हैं।

१७ जूद जसीकायु Small Lymphocyte.

रक्तजल(ब्लड ब्लाइमा Blood plasma)-रक्तमें हलके पीने रंगका जो दव पदार्थ है, उसे रक्तजल कहते हैं। इस रक्तजलमें रक्तजीवाणु, शरीरपोषक दव्य, कुछ निरुपयोगी मल (Waste products) और रोगविरोधी (Antibodies) द्रव्य भ्रादि रहते हैं। यह रक्तजल केशवाहिनियोंके छिट्रोंमेंसे सर्वदा स्वता रहता है, और भातुओंका पोषया करता रहता है।

जब रक्तजाब हो जानेसे देहमें रक कम हो जाता है; तब प्रारम्भमें रक्तवारि

अपने न्यून अंशकी पूर्ति देहके इतर कोषोंमेंसे कर खेता है। देहसे बाहर निकाला हुआ रक्त जब कुछ काल तक पढ़ा रहता है, तब उसमें द्रवभाग और घनभाग, ऐसे दो प्रकार बन जाते हैं। द्रवभाग है, वह रक्तजल है, परन्तु उसे रक्तरस आहे रक्तमस्तु (सीरम-Serum) संज्ञा दी है।

जब रक्तस्त्राव होजानेसे देहमें रक्त कम हो जाता है, तब प्रारम्भमें रक्तवारि अपने न्यून अशकी पूर्ति देहके इतर कोषोंमेंसे जल आकर्षित करके कर लेता है। अधिक रक्त बह गया हो, तो २४ से ४८ वर्ग्यमें प्रवाही भाग पूर्वके समान हो जाता है। फिर रञ्जक द्रश्य, रक्तकर्ण और श्वेतकर्ण, ये सब अपनी न्यूनताको मिटानेके लिये प्रयस्न करते हैं।

जिनको श्रधिक रक्तस्राव होजाता है, उनके शरीरमें शिराद्वारा नमक मिश्रित जल प्रवेश करा रक्तके जल भागका परिमाया तुरक्त पूरा करा देते हैं । इसके श्रतिरिक्त श्रव दूसरे नीरोगी मनुष्यका रक्तभी शिराद्वारा रोगीकी देहमें प्रवेश करा दिया जाता है। इस सम्बन्धमें विशेष विचार रुग्या परिचर्यामें किया है।

२६. पागडु रोग

एनिमिया Anaemia-

रोगपरिचय — रक्तमेंसे रक्तकर्योकी संख्यामें श्वति न्यूनता हो जाती है या रक्तमें रहे हुए रक्तरंजककी मात्रा कम हो जानेपर देहका वर्यो निस्तेज पीजा-सा हो जाता है, तब पायदु रोग कहलाता है।

रोग उगुत्पत्ति — जब पित्त भ्रादि प्रधान दोष प्रकृपित होकर रक्त भादि दृष्यों को दृषित करते हैं तब धातुश्चोंमें शिथिजता भौर देहमें भारीपन भ्रा जाता है। दोष भौर दृष्योंका चय होनेसे भ्रोजके गुगा, वर्गा, बज, स्नेह भ्रादिका चय होता है। फिर मेदकी न्यूनता, धातुश्चोंमें निःसारता, इन्द्रियोंमें शिथिजता, देहका रंग विवर्ग (मिजनिंस्तेज) हो जाना इत्यादि परिगाम हो जाते हैं।

भगवान् आश्रय कहते हैं कि, श्रोजके शीतल श्रीर उपया २ प्रकार हैं। यही सब श्रातुर्श्नोंका मूल है। यह हृदय (मित्तत्क) में स्थित है। यही सारे श्रीरको नियममें रखता है। इसके स्थासे रक्तकी न्यूनता हो जाती है।

रोग प्रकार—इस पायदु रोगके वातज, पिलज, कफज, त्रिदोषत श्रीर सृज्ज (मिट्टी खानेसे उत्पन्न) भेदसे ४ प्रकार हैं, यह चरकाचार्यका मत है। सुश्रुताचार्यने मृत्तिकाजन्य पायदुको श्रालग नहीं कहा।

पाग्डु रोगके विप्रकृष्ट—(दूर) निदान पूर्वक सम्प्राप्ति—भगवान् आत्रेय कहते हैं कि, चार, खटाई, नमक, अति उच्या, विरुद्ध भोजन, आसाय्य भोजन, सेम, उदद, तिवकी खत, तिवका तैव, पित्तप्रकोप आदि कारयोंसे

श्रज्ञका विपाक विद्याध हो जाना, दिनमें शयन, श्रधिक व्यायाम, श्रधिक मैथुन, वमन-विरेचन श्रादि शुद्धि कमें में भूल, ऋतु परिवर्त्तन, मलमूत्र श्रादिके वेगोंका धारण, काम, चिन्ता, भय, कोध, शोक श्रादि वृत्तिसे चित्तका उपहत होना, श्रित शराब सेवन, मिट्टी खाना, इन कारणोंसे हृदयमें रहा हुआ पित्त दूषित होता है। फिर वायु द्वारा हृदयाश्रित दश धमनियोंमें फेंका जाता है। वहाँसे सारे शरीरमें व्यास हो जाता है। प्रचात खचा, मांस श्रादिका श्राश्रय करके कफ, वात, रक्त, खचा श्रोर मांस श्रादि दृष्योंको दृषित कर देता है। जिससे खचा, हरी-पीली, हल्दी जैसी या श्रनेकविध वर्ण युक्त हो जाती है, उसे पायह रोग कहते हैं।

भगवान् धन्वन्तिश्जी संचे पर्मे कहते हैं कि, श्रति मैथुन, श्रति खट्टे या नम-कीन पदार्थोंका श्रधिक सेवन, श्रधिक चार सेवन, श्रति मद्यपान, मिट्टी खाना, दिनमें सोना, राई श्रादि तीच्य पदार्थ या तीच्य श्रीपिध श्रादिका सेवन करना, इन कारगोंसे पित्त श्रादि दोप प्रकुपित होकर रक्तको दृषित करते हैं; तथा ख्वामें पीजापन ला देते हैं। इनके श्रतिरिक्त श्रधिक रक्षस्नाव, वृक्ष स्थानकी विकृति; कृमिश्रकोप, शुक्रचय, शीत ज्वरमें श्रीहावृद्धि श्रीर प्रसृति रोग, इन कारगोंसे भी पायह रोग होजाता है।

पूर्व रूप — भगवान् आत्रेय कहते हैं कि, हृदयस्पंदन बढ़ जाना, खचा पीजी (निस्तेज) और शुष्क हो जाना, पसीना रुक जाना, थकावट, भोजन नहीं पचना, अरुचि, बार-बार थूकना, मिट्टी खानेकी इच्छा, नेत्रपर स्जन, मज-सूत्रमें पीजापन और भोजन का विपाक न होना, ये सब चिह्न पाएडुरोग होनेके पहले दृष्टिगोचर होते हैं।

सब प्रकार के पाग्रङ्क सामान्य लक्ष्मण्—कर्णनाद, चुधानाश, निबंबता, हाथ-पैर ह्टना, कम निद्रा, थकावट, अम, गान्नश्रुख, ज्वर, श्वास, अंगका भारीपन, अरुचि, देहमें तोइने समान पीड़ा, नेत्रपर शोथ, देहका रंग हरा सा हो जाना, बाख उइ जाना, निस्तेजता, कोधी हो जाना, शीतल वायु और शीतल जक्ष लगनेपर दुःख होना, (शिशिरद्वेषी), तन्दा रहना, पड़े रहनेकी इच्छा, बार-बार थूकना, थोड़ा बोलना, जंघाकी मांस पिरिडयोंमें तोइने समान पीड़ा, कटि, ऊरु और पैरोंमें पीड़ा और चढ़ने उत्तरनेमें अति परिश्रम होना हत्यादि लच्चा प्रतीत होते हैं।

वातज पाग्डु लक्ष्मग्--भगवान् भान्ने य कहते हैं कि, हाथ-पैर टूटना, वेदना, तोदने समान पीदा, कम्प, पार्श्वश्चल, शिरदर्द, मलावरोध, मुँहका स्वाद नष्ट हो जाना, शोथ और बलचय भ्रादि लच्चण होते हैं।

श्रीमाधवाचार्यं कहते हैं कि, खचा, नेन्न श्रीर मुन्न श्रादिमें रूचता श्रीर खाख-कालापन, श्रद्ध टूटना, सुई चुभानेके सदश पीड़ा, कम्प, श्रफारा, श्रम (चक्कर), शिर-दर्द, शुक्क मल, मुँहमें विरसता, नेन्नमें नीखी नसें दीखना, शोध, कमज़ोरी श्रीर धड़कन श्रादि लच्या होते हैं। िएसज पारादु लाचारा — अगवान् आत्रेय कहते हैं कि, जब पित्तप्रधान आहार आदिका सेवन अत्यिक होता है, तब पित्त धातु प्रकृपित होकर रक्त आदि तृष्योंको दृषित करके पारादरोग की उरपित्त करा देते हैं, फिर शरीर पीला-हरा-सा हो जाना, अवर, दाह, तृषा, मृद्ध्रों, मल-मृत्र पीले हो जाना, स्वेद अधिक आना, शीलल पान आदिकी हच्छा, आहिच, मुँहमें कदवापन, उच्चता और खटाई सहम न होना, अञ्चपक विदय्ध हो जानेसे सही हकारें आना, दुर्गन्धयुक्त टूटा-सा मल, दुर्गक्षता और चक्कर आना हत्यादि लक्षया होते हैं।

श्रीमाधवाचार्यं कहते हैं कि, मृत्र, मल और नेश भादिमें अति पीकापन, मल हुटा हुआ होना,देह अति पीली हो जाना,दाह, तृषा, ज्वर भादि लच्चा उपस्थित होते हैं।

कफ्ज पाराडुके लदारा — भगवान् आत्रेयने कहा है कि, कफवर्षक आहार आदिके अति सेवनसे कफकी अति बृद्धि होनेपर वह पाराडु रोगकी सम्प्राप्ति कराता है। फिर भारीपन, तन्द्रा, वमन, शरीर निस्तेज, सफेद-सा दीखना, मुँहसे जार गिरना, रोमांच खड़े होना, वेचैनी, मुच्छां, चक्कर, थकान, श्वास, कास, आह्वस्य, अरुचि, आवाज रकना, मल-मूल सफेद हो जाना, चरपरे, रूच और उच्या पदार्थकी इच्छा, शोध, मुँहमें मीठा स्वाद हो जाना आदि लच्या कफज पाराडु होनेपर प्रतीत होते हैं।

श्रीमाधवाचार्यं लिखते हैं कि, मुँहमें चिपचिपा थूक श्राते रहना, शोध, तन्द्रा, शाखस्य, देहमें श्रति भारीपन, त्वचा, मूत्र, नेत्र श्रीर मुख सफेद हो जाना हत्यादि सच्चा होते हैं।

श्रिदोषज पाराडु लच्चारा — भगवान् आश्रेषने कहा है कि, तीनों दोषोंको बदाने वाले आहार आदिके सेवनसे जब वात आदि तीनों दोष प्रकुपित होते हैं, तब आति दुःखदाई पाराडुरोगकी उत्पक्ति होती है। इसमें तीनों दोषोंके मिश्रित लच्चरा देखनेमें आते हैं।

माधवनिदानकारने ज्वर, झरुचि, उबाक, वमन, तृषा, ग्लानि, चीयाता छौर इन्दिरों नष्ट हो जाना अर्थात् नेन्न आदि इन्द्रियोंका अपने विषयको प्रह्य करनेमें असमर्थं हो जाना इत्यादि तीनों दोषोंके मिश्रित सच्चया कहे हैं।

मृज्ज पाराडुकी सम्प्राप्ति—मिटी सानेका स्वमाव होजानेसे वात, पित्त या कर प्रकृपित होकर वे पायडुकी उत्पत्ति कराते हैं। करें जी मिटीसे वात, चार प्रधान मिटीसे पित्त और मधुर रस वाजी मिटीसे करप्रकोप होकर पाचडु रोग उत्पन्न होते हैं। जो मिटी उदरमें जाती है, वह रस आदि धातुमोंको शुष्क बना देती है। अवि-पन्न कच्चे रूपमें ही रसवहा जोतोंमें प्रविष्ट होकर मार्ग निरुद्ध करदेती है; तथा इन्द्रियों के बज्ज, तेज (दीप्ति), जोज और वीर्याको नष्ट करके पायडु रोगकी उत्पत्ति कराती है। जिससे शरीरके बज्ज, वर्षा और जठराग्निका नाश होता है।

मृज्ज पाराडु लत्तारा--नेत्रगोलक, गाल, अू, पैर, नाभि, मूत्रे निद्रय आदि भागों पर शोध, उदरमें कृमिकी उत्पत्ति, रक्त और कफ मिले पतले दस्त, तन्द्रा, आलस्य, श्वास, कास, शूल और अरुचि आदि लक्षया होते हैं।

हलीमक लक्ष्मा—पायहुरोग जीयाँ होनेपर वातिपत्तप्रकोप होकर जब मन्द-मन्द ताप, रक्तमें रक्तकया कम होना, नेन्न, जिह्ना, मुँह, नाक और गावपर किञ्चित् शोथ, श्वास, मुच्छ्रां, कोध, उदासीनता, तन्द्रा, हाथ-पैर टूटना, भयंकर निर्वातता, बख और उरसाह का चय, चक्कर भाना और की सेवनमें भ्रमीति भ्रादि जच्या होते हैं, तब हबीमक रोग कह्बाता है। इस हबीमकको (उवरादिसह कुम्भकामखाको) 'वाघरक' 'बोढर', और 'भ्रवस' संज्ञाएँ भी दी हैं। इस रोगमें वात और पित्तदोष भ्रम्भक कुपित होते हैं। इस रोगका एक उप-प्रकार तरुगा क्रियोंको होता है। इस हेतुसे वर्त्तमानमें कितनेक विद्यान इसे युवती पायह कहते हैं।

पानकी—पायहु शेग जीएँ होनेपर यदि सन्ताप, मज फट जाना, अस्वन्त कृशता, पीजा शरीर, अति पीड़ा और नेत्रींमें पायहता आदि जच्चा प्रतीत हीं, तब वह पानकी (अपानकी), पालकी और परुवकी कहलाता है। इस पानकी रोगको हकीमक के अन्तर्गत ही माना है।

पाराडु रोगके उपद्रव--भगवान् धन्वन्तरिजी बहते हैं कि, पाराडुरोगमें भरुचि, प्यास, वमन, ज्वर, शिरदर्द, श्रिप्तमान्त्र, कर्यटमें शोध हो जाना, निर्वेजता, मुच्छी, रज्ञानि और हृदयमें पीड़ा श्रादि उपद्रव होते हैं।

- १ प्रकारके श्रसाध्य पाग्डुके लच्चण-
 - १. पागदुरीग जीर्ग होनेपर शरीर अति शुक्क हो जाना ।
 - २. सारे शरीरपर शोध, सब पदार्थ पीले भासना ।
 - ३. मल थोड़े ग्रंशमें बाँधा, अधिकांशमें पतला, हरा, कफ्युक्त ।
 - थ. उदास, निस्तेजमुँ इ, खचा सफेद बर्ग कगी-सी। बमन, मुच्छ्री, मुचासे प्रति पीड़ा।
 - कि किरका चय होकर पाग्छ होना, देह सफेद-पीळी हो जाना ।
 - ६. दांत, नाखून भौर नेम्न पायदुवर्णांके हो जाना तथा सब वस्तुएँ सफेद रंगसे रंगी हुई प्रतीत होना (धन्वन्तरि)।
 - ७. बाहु, जङ्का और शिरपर शोध मध्यभाग (घड़) दुर्जाल ।
 - मध्यभाग पर शोध । बाहु, जङ्खा भीर शिर स्थान दुर्जाल ।
 - गुद्दा, जिक्क और अग्रह्मकोषपर शोध, ज्यर और अतिसारसे पीड़ित होना तथा मृतपाय: हो जाना ।

इन १ प्रकारके उपद्यवयुक्त रोगको असाध्य माना है। अतः यशोमिलाणी वैश्वको चाहिए कि, ऐसे रोगियोंका त्याग करें या असाध्य कहकर चिकित्सा करें।

डॉक्टरी मतानुसार पाएडुरोगका वर्णन

कारण-रक्तरचनामें भ्रव्यवस्थाका सर्व सामान्य कारण-

- १. रक्तागुश्रों या रक्तरंजककी रचनामें न्यूनता ।
- २. रक्तासुर्भोका नाश (देहके भीतर)।
- ३. रक्तसाव ।

इनमें से प्रथम कारगाको ही यहाँ प्रधानता दी गई है।

रक्ता खुद्धोंकी रचनामें न्यूनता — इसके लिये स्थूल सूक्त रक्ता खुद्धोंकी रचना और उनके सम्बन्धको जानना चाहिये।

रक्तागुत्रोंकी सामान्य उन्नति—रक्तागुत्रोंकी उन्नति मन्जाके भीतर कैशिकान्नोंमें होती है। प्रारम्भ दोवारोंके घटकोंमेंसे होता है, संभवतः ग्रन्तःकलाके जाल-दार घटकरूपसे। फिर विवध अवस्थान्नोंकी प्राप्ति होती है।

रक्ताणुत्रोंकी ३ अवस्था-

- १. जालदार श्रन्तः कला—(Reticulo Endothelial Stage) यह जीवकेन्द्रमय दानेरहित रक्ताणुश्रोंमें परिवर्तित होता है। प्रतिबन्ध होनेपर मञ्जाविकृति-मय (Aplastic) पाण्डु या रक्ताणुद्धासमय (Normocytic) पाण्डुकी सम्प्राप्ति होती है।
- २. जीवकेन्द्रमय दानेरहित स्थृलावस्था—(Megaloblastic stage) इनमेंसे जीवकेन्द्रमय सामान्य कदके रक्ताणु बनते हैं। प्रतिबन्ध होनेपर दानेदार स्थूल रक्ताणुमय (Megalocytic) पागडुकी प्राप्ति होती है।
- 3. जीवकेन्द्रमय दानेरहित रक्तासुश्रोंकी सामान्यावस्था—(Normoblastic stage) इस श्रवस्थाकी प्रगति होनेपर जीवकेन्द्ररहित दानेदार सामान्य कदके रक्तासु बनते हैं। व्याघात होनेपर स्वम रक्तासुमय (Microcytic) पारासुकी उत्पत्ति होती है।

जालदार श्राच्छादक त्यचाका घटकायस्थामें प्रतिबन्ध—(मजाविकृतिजन्य या सामान्य रक्ताणुमय पागडु),-इस श्रवस्थामें जीवकेन्द्रमय स्थूल रक्ताणुभोंकी उत्पत्तिमें क्या श्रन्तराय श्राया ? या स्थूल रक्ताणुभोंकी उन्नतिका वाहक कौन है ? इसका परिचय अमीतक नहीं मिला। व्याघातका समुद्य परिचाम—(१) रक्ताणुभोंका हास; (२)रक्तरंजककी मात्राकी न्यूनता, वर्णासुचीमें विविधता।

वक्तव्य-१. अनेक जीवकेन्द्रमय, दानेरहित, स्थूल रक्ताणुकी उन्नति विशेष्तः मूख एक घटकसे तथा अनेक जीवकेन्द्रमय दानेरहित, सामान्य रुधिराणुओंकी उन्नति एक जीवकेन्द्रमय दानेरहित स्थूल रुधिराणुसे होती है।

२. जीवकेन्द्रमय दानेरहित सामान्य रक्ताणु, यह दानेरहित जीवकेन्द्रमय स्थूख रक्ताणु श्रीर पूर्ण परिपक, दानेदार, सामान्य कदके रक्ताणुकी श्रपेशा छोटा है।

- जीवकेन्द्रमय दानेरहित स्थूल रक्तागुझोंमेंसे जीवकेन्द्रमय दानेदार स्थूल रक्तागु बन जाते हैं, यदि दानेरहित जीवकेन्द्रमय सामान्य रक्तागुकी सामान्य उन्नतिमें प्रतिबन्ध हो ।
- ४. जीवकेन्द्रमय दानेरहित सामान्य रक्तासुद्धोंमेंसे जीवकेन्द्रसह दानेदार सूच्म रक्तासु बनता है, यदि जीवकेन्द्रमय सामान्य रक्तासुद्रीकी साधारस उन्नतिमें ब्याघात हो।
- १. कितनीक संलग्नशील श्रवस्था सामान्यतः दानेरहित जीवकेन्द्रमय स्थूल रक्ताणुश्रों तथा दानेरहित जीवकेन्द्रमय सामान्य रक्ताणुश्रीकी परिधि भागके रक्ता-भिसरणमें प्रवेश करनेसे रोकती है।

दानेर हितजीव केन्द्रमय स्थूल रक्ताणु श्रवस्थामं प्रतिबन्ध — जीवकेन्द्र-मय स्थूल रक्ताणुश्रोंमेंसे जीवकेन्द्रमय सामान्य रक्ताणु बननेमें मज्जाके भीतर सामान्य उन्नति होती है, इसके लिये यकृत्में विशेष द्रव्यके व्यापारकी श्रावश्यकता है। उस द्रव्य को सान्निपातिक पायदुवाहक श्रथवा पायदुविरोधी वाहक कहते हैं। इस द्रव्यके श्रभावमें स्थूल रक्ताणुश्चोंकी वृद्धि होती है।

दानेदार स्थृल रक्तासुवृद्धिका स्वभाव-

- 1. दानेरिहत जीवकेन्द्रमय स्थूल रक्ताणुकी स्वाभाविक उन्नतिमं प्रतिबन्ध होता है। तब दानेदार जीवकेन्द्रमहित स्थूल रक्ताणुक्रींकी बड़ी संख्यामें उत्पत्ति होती है। जो रुधिराभिसरणमें प्रवेश करते हैं। इस हेतुसे रुधिरमें श्रस्वाभाविक स्थूल रक्ताणुक्रींकी वृद्धि (Megalocytosis) श्रीर जीवकेन्द्रमय दानेरिहत सामान्य रक्ताणुश्रींकी संख्या कम हो जाती है।
 - २. रक्तरंजककी मात्राका हास।
- ३. वर्ण स्चीमें वृद्धि । कारण-दानेदार स्थूल रक्ताणु परिपूर्ण रक्तरंजकमय होते हैं । उक्त प्रकारके रक्तमें जीवकेन्द्रमय दानेरहित स्थूलरक्ताणु प्रायः विविध प्रकारके उत्पन्न होते हैं; तथा जीवकेन्द्रमय दानेरहित सामान्य रक्ताणुश्रोंका विशुद्ध श्राकारमें श्रमाव होता है । धातक पायहुका श्रस्तित्व दानेरहित सामान्य रुधिराणुश्रोंकी श्रस्वामाविकता बिना, स्पष्ट श्रस्वामाविक स्थूल रक्ताणुश्रोंकी वृद्धि होनेका प्रदर्शन करता है ।

रक्तरचनाकर द्रव्योंकी उत्पत्ति— निम्न प्रतिनिधियोंकी अन्तरिक्रिया द्वारा होती है।

- १. श्राभ्यन्ति कि प्रतिनिधि—श्रामाशयमें रही हुई प्रनिथयाँ (श्रोर संभ-वतः ग्रह्यामें रही हुई बुनर (Brunner) की ग्रन्थियों, द्वारा) जो रसस्राव होता है, जो संभवतः रेनीन फेनीभवन है (रेनीन या पेप्सीन नहीं), वह श्राभ्यन्तिरक प्रतिनिधि है । जब किसी विकृतिद्वारा रसस्रावका रोध होता है, जिसका कारण जवणाम्लका श्रभावभी होता है; वह श्रम्तः वेपया करनेपर निष्क्रिय ही रहता है।
 - २ बाह्यप्रतिनिधि-स्वभाव अविदित । विटामिन B नहीं है, किन्सु उसके

साथ गुप्त रूपसे मिश्रित है। जो मिश्रित भोजनमें अध्यिषक परिमार्गमें उपस्थित है।

रक्तरचनाकर द्रव्यका शोषण श्रीर संग्रह्य—बह सामान्यतः लघु अन्त्रमें शोषित होता है। मुँहसे ग्रह्याकी हुई वस्तुकी अपेका अन्तः क्षेपित द्रव्यों मेंसे ४० गुना अधिक शोषण होता है। इसका संग्रह यकुत्में होता है एवं कुछ अंशमें वृक्ष और अन्य प्लीहादि चन अवयवों में भी। इस संग्रह्का अवरोध यकुहाली आदि वकुत्के रोगः तथा अन्य कितनीक बीमारीवाली अवस्थामें होता है।

स्थूल रक्तागुमय पाग्र — इसकी उत्पक्तिमें — (१) आभ्यन्तरिक प्रतिनिधिः (२) बाक्षप्रतिनिधिः (३) अन्त्रमें शोषयाः (४) यकृत्के संप्रहमें अपूर्णताः, इनमें से एककी अधिक उपस्थिति समकालमें होनी चाहिये। कमी समकालीन सूचम रक्तागुमय पायहु की उपस्थिति मी साथमें होनेपर मिश्रित होजाते हैं। एवं कभी कुछ अंशमें मण्जा- विकृतिमय पायहुमें भी।

दानेरहित जीवकेन्द्रमय सामान्य परिमाणावस्थामें प्रतिबन्ध—(स्षम रुधिराणुमय पागडु) दानेरहित जीवकेन्द्रमय सामान्य रक्ताणुकोंमेंसे सामान्य उन्नति होकर जीवकेन्द्र रहित सामान्य रक्ताणु बनते हैं। इस क्रियामें जोहेके प्रदान और शोषणाकी भावरयकता है (साथमें ताझ, भ्रन्य खनिज और विटामिन (की भी चाहिये)। इसमें भ्रपूर्णता या प्रतिबन्ध होनेपर—

- १. रक्तरंजक का हास ।
- २. सूचम रकाणुकोंकी बृद्धि । उदा० हलीमकर्मे संख्या लगभग सामान्य रकाणुकोंके लगभग, अन्य प्रकारमें संख्याकी कमी ।
 - ३. वर्णसूचीका द्वास । परिगाममें सूचम रुधिराणुश्रोकी बृद्धि ।

सूच्मरक्तासुमय पाराडु—यदि आवश्यकताकी अपेचा जोहेकी न्यूनता हो, तो इस पाराडुकी उन्नति होती है। इस न्यूनताकी प्राप्ति—(१) श्रत्यधिक आवश्यकता, उदा॰ रक्तसाव; (२) सदोष आहार तथा (३) अयोग्य शोषणा। जोहेका शोषणा विशेषतः मुद्रिकाह्मरसे अन्त्रमें प्राथमिक १४ इंचोंके मीतर होता है। एवं अग्वमं चार प्रतिक्रियाकी अपेचा अच्छा होता है। इसमें प्रतिबन्धक—(१) खवणाग्या अभाव, तथा संभवतः; (२) अधिक खवणाग्या स्नाव, और (३) अन्त्रके शोषणामें अन्तराय, ये ३ हैं।

सब ऋवस्थाओं में प्रतिबन्ध — सब धवस्थाओं में रक्तरचनाके जिये वाहक धौर कितनेक द्रव्योंकी धावश्यकता है। इस बातका परिचय बहुत कम मिखा है, किन्तु चूना (कैस्नशियम) का चयापचय (सामान्य धस्थिमंगके जिये धावश्यक) तथा संभवतः विद्यमिन C का उसमें धन्तर्भाव होता है। ये वेयक प्रश्चिके संस्वकी धावश्यकता सिद्ध नहीं है, धाराधिक इद मांग या धन्यरोगके सेन्द्रिय विच प्रभावसे मजा थक जाती है। पूर्व धावु द धादि हारा यांत्रिक विकृति होनेसे मजाका हास होजाता है।

आलदार रक्तासुत्रोंकी सुद्धि - जासदार रक्तासु वे किन्चित् अपन्य रक्तासु है,

जो रक्ताभिसरखर्मे पक होते हैं। ये सामान्य रक्तमें विश्वमान् होते हैं (सब रक्तायुक्तिके १ प्रतिशत)।

मजामेंसे रक्ताणुश्चोंका प्रसव बढ़ता है श्रीर रक्तामिसरयामें प्रवेश करता है। यह परिवर्षन या सुधारकालमें किसीओ प्रकारके पायडुमें सामयिक होता है, मजामेंसे रक्तरचनाकी कमी होती है। ऐसे श्रपूर्य पायडुमें जालदार रक्ताणुश्चोंकी उत्पत्ति श्रधिक होती है श्रीर उनका श्राकस्मिक उपशम उपस्थित होता है। रचनाकी सामान्य प्रगतिमें प्रतिबन्ध हुए बिना जब रक्ताणुश्चोंकी मांग बढ़ती ही जाती है, तब उसके श्रनुरूप प्रबल यक करना पड़ता है। उदा॰ रक्ताणुबिनाशक कामखा।

जालदार रक्तासुमयरोग -

- १. रक्तस्राव, यदि श्राशुकारी श्रीर महत्त्वका हो।
- २. चिरकारी सूच्म रक्ताणुमय पायह (Chronic microcytic anaemia)। जोहद्वारा सुधार कालमें रक्ताणुश्रोंकी श्रपूर्णतापर उन्नति वा श्राधार है, रक्तरंजककी श्रपूर्णतापर नहीं। यदि रक्ताणु ३० जच्चसे कम हो श्रीर जोहेकी श्रपूर्णता हो, तो जालदार रक्ताणुश्रोंका श्राकस्मिक उपशम होता है।
- ३. स्थूलरक्ताणुमय पागडु (Megalocytic anaemia) सान्निपातिक पागडुकी चिकित्सा प्रारम्भ करनेपर प्रकृतिनिदेशक रूपसे प्रतीत होता है। विशेष वर्णन सान्निपातिक पाग्रहुमें दिया है।
- ४. रक्ताणुविनाशक पागडु (Haemolycit anaemia)-उदा॰ पेशावमें पित्तरहित कामलामें । कभी चिकिस्सा करनेके पश्चात् अधिक ।

वक्तव्य — जालदार रक्तायुक्रोंकी उत्पत्ति होती है, इस स्थितिको चिकित्साद्वारा दूर करनेकी भावश्यकता नहीं है। गौया भौर लखयात्मक पायहुके भनेक प्रकारोंमें जालदार रक्ताया कम हो जाते हैं। (रक्तायाओंकी रचनाका विनाश होता है), यह स्थिति सामान्यतः मजाविकृतिमय पायहुमें उपस्थित होती है (४ प्रतिशत)।

आमाश्य-प्रह्णीस्त्रायका अभाव आमाशय रसकी चित, जो जवसाम्जका अभाव उत्पन्न कराती है, वह तथा सूचम रक्तायमय पायडु आभ्यन्तरिक प्रतिनिधिको नध्य नहीं करते (वह प्रह्णीमेंभी उत्पन्न होता है) आमाशयपर शक्तिक्या, आमासयपर अर्जु द और शोषमय आमाशयपदाह द्वारा यह स्पष्ट हो चुका है; किन्तु अञ्चात चित, जो आभ्यन्तरिक प्रतिनिधि को नष्ट करती है, सर्वदा (पहजेसे वा समसमयमें) जवस्थाम्जके अभावकी उत्पत्ति कराती है।

अस्वाभाविक स्थूल श्रीर सुन्मरक्तासु मिश्रित पार्डु—रुधिर रचनाकर इन्य श्रीर लोह, दोनोंके प्रतिनिधि—(१) प्रत्येक प्रतिनिधि अपूर्ण या प्रथक्, दोमेंसे एक, पूर्णीशमें या कुछ श्रशमें; (२) दोनों प्रतिनिधियोंका अभाव या एकसाथ अपूर्णता होने पर समय-समयमें दोनों प्रकारोंकी उत्पत्ति; (३) दोनों प्रतिनिधि एक साथ रहनेमें श्रसफल या एक दूसरेका श्रनुयायी होनेमें श्रसफल, एक कार्यपरायण होदूसरा पूर्णीशमें या कुछ श्रंशमें पितत हो। विशेषतः मोजन श्रीर शोषणकी श्रपूर्णताके हेतुसे इसके विविध मिश्रण बनते हैं। फनकरोग, यह विविध पण्डुरोगका मिश्रण प्रकाशित करता है। दोनों प्रकारोंका मिश्रण होनेपर योग्य पृथक्, चिकित्साकी श्रावश्यकता है। पहले स्थूल रक्ताणुक्षोंको कारणानुरूप स्थित (फक्क रोग श्रादि) में पृथक् चिकित्सा। पहले रक्तका श्रन्तःसेचन भी।

जब दाने रहित जीवकेन्द्रमय स्थूल रक्ताणुश्चोंके श्वास्यन्तरिक प्रतिनिधिका श्रभाव हो, तब स्थूल रक्ताणुमय पाग्डु उपस्थित होता है। लोहेकी कम मात्रा प्रयोजित होती है, तो वह भी रक्तरं जकके लिये पूर्ण है। तन्तुश्चोंमें कुछ मुक्त लोह संगृष्टीत हो जाता है। सान्निपातिक पाग्डुके पूर्ण स्वास्थ्यके लिये केवल यकृत् मुक्त लोहपर उपयोगमें श्राता है, पूर्वकालमें व्यवहारके लिये श्रयोग्य सान्निपातिक पाग्डुके कितनेक रोगियोंमें तथा सामान्यतः श्रन्य स्थूल रक्ताणुमय पाग्डुमें चिकित्साकालमें सूचम रक्ताणुमय पाग्डुको उन्नित होती है; श्रथीत् यह श्रधिक लोहकी श्रावस्थकता दर्शाती है।

पाराडुका सर्वसामान्य रोगविनिर्णय—सर्वदा रक्तपरीकाद्वारा निर्णय करना चाहिये।

- ्. दर्शन गालोंका रङ्ग मार्ग दर्शक नहीं है। ज्वर, उत्तेजना, सूर्यके तापसे जलना, स्वामाविक देखाव, चिन्ता आदि पायहको ढक देते हैं। श्रे प्मिक-कला अच्छी मार्ग दर्शक है; किन्तु प्रायः अम हो जाता है। मलावरोध, आशुकारी, मदात्यय आदि अथवा स्वामाविक देखाव आदिमें उत्पन्न इपत पायहता (केवल श्रे प्मिक-कलाका) बढ़े हुए पायहका अनुकरण करती है।
- २. रक्तपरीक्षा—४० जन्नसे कम रक्ताणु तथा रक्तरंजक ६० प्रतिशतसे कम होनेपर पाण्डु माना जाता है ।
 - ३. प्लीहाबुद्धि किसीभी प्रकारके जीर्य पाराडुमें प्लीहा कुछ श्रंशमें बदजातीहै।

पाएडु प्रकार

(रक्ताणुत्रोंके भेदसे)

- 1. रक्तस्रावज पार्डु—Anaemia due to Haemorrhage आशु-कारी और चिरकारी।
- २. सेन्दिय विषज पारह Anaemia due to toxic and toxaemic Causes.
- ३. जनगाम्ब स्नावरहित सामान्य पागडु-Simple Achlorhydric

- ४. साञ्चिपातिक पागडु—Pernicious Anaemia.
- र. अप्रतिरोधी स्थूलमजागुमय पागडु-Achrestic Anaemia.
- ६. आधुकारी रक्तविनाशज ज्वरसह पाण्डु—Acute Haemolytic Anaemia of Lederer.
- ७. श्रधंचन्द्राकार रक्ताग्रमय पागडु-Sickle-cell Annemia.
- ट. मजा विकृतिमय पागडु—Aplastic Anaemia.
- ह. सगर्माके पागडु -- Anaemias of Pregnancy.
- १०. इलीमक—Chlorosis.
- ११. कृमिज हलीमक Ankylostomiasis.

(श्वेतासुषृद्धिमय विवेचित विकार)

- १२. श्वेताणुवृद्धिमय श्लेष्मिक पागडु Acute Leukaemia.
- १३. बाशुकारी दानेरहित मजाणुसह श्वेताणुवृद्धि—Myeloblastic
- १४. भागुकारी दानेदार जसीकाणुवृद्धिसह श्रेताणुविकृति Acute Lymphoid Leukaemia.
- १४. एक जीवकेन्द्रमय बृहण्छ् वेताणुवृद्धिसह श्रे न्मिक पाण्डु—Monocytic Leukaemia.
- १६. चिरकारी मजातन्तुविकृतिसह श्वेताणुवृद्धिमय पागडु—Chronic Myeloid Leukaemia.
- चिरकारी जसीकाणुबृद्धिमय श्रुँ मिक पागडु—Chronic Lymphoid Leukaemia.
- १८. श्वेताणुवृद्धिमय पाग्डुके श्रनादर्श प्रकार—Various a typical Forms and Conditions resembling Leukaemia.
- १६. इरिताम श्वेताग्रुमय श्रेष्मिक पागडु-Chloroma.
- २०. दानेदार श्वेतासुधींका प्रभाव—A granulocytosis.
- २१. श्वेताणु श्रोर दानेरहित रक्ताणुवृद्धिमय पागडु—Leuco-Erythroblastosis.
- २२. वासीकाप्रन्थि वृद्धिसह साम्निपातिक पागडु Hodgkin's disease.

चिकित्सोपयोगी पाएडप्रकार

- (१) रक्रस्रावजनित-श्राशुकारी और चिरकारी।
- (२) गीग श्रीर लच्च एत्सक पाग्डु—
- श्चारकतस्त्रायज-वर्षा रक्तवाहिनी टूटने या थोड़ा रक्तजाव हो जानेपर श्वमिधात,

आमाशय या प्रह्णीसे मोतीभरामें या ज्ञतमेंसे रक्तलाव, रक्तारों, आमाशय या अन्त्रका अर्जु दं अत्यार्त्तव गर्भाशयका सौत्रिक तन्तुमय अर्जु दं, प्रसवके पहले या पश्चात् रक्तलाव; बीजवाहिनीमें गर्भधारया, धमन्यबु दं, बांशागत रक्तलाव रोधक शक्तिकी न्यूनताजन्यरोग (Haemophilia) रक्तिपक्त आदिके हेतुसे श्रीकिक-कला आदिसे रक्तलाव होनेकी आदत, उद्रकृति (Hook worm) आदि। आहारके प्रह्णा, शोषणा और उपयोगमें प्रतिबन्ध—उपवास, अपूर्णपायद्व अर्जु दं, चिरकारी वृक्कप्रदाह, चिरकारी गलन किया।

- इ. रक्तरंजककी पृथक्ता—(१) कतिपय रक्तविकार, उदा॰ मूजमें पित्ताभावयुक्त कामखा।(२) प्राणिज कीटाणुओं का संक्रमण्य—मसेरिया आदि।(३) उद्भिद कीटाणुओं का संक्रमण्। उदा॰ दूधका प्रवल फेनीभवन करनेवाले वेक्सके कीटाणु (Bacilli welchii), रक्तरंजक भेदक स्ट्रेप्टोकोकाई।(४) सेन्दियविष-सर्गविष, विविध श्रोषधजन्य।
 - ई. कतिपय संक्रमण्- श्रत्यन्तिवशेष ज्वरोंके भीवर कुछ परिमाण्में।
 - उ. रक्तविकार- प्लीहोदरसह पाग्ड, श्वेताणु वृद्धिमय पाण्डु प्रादि।
- ऊ. निरिन्द्रिय विषप्रकोष श्रीपिधयाँ—श्रनेक निरिन्द्रिय श्रीर सेन्द्रिय विष द्रव्य—सीसा, पारद, सोमल श्रीर इतरधातु। ' च ' किरण तथा रेडियोके द्रव्यका प्रयोग।
- ए. श्रवुंद त्रादि—इनका सम्बन्ध मजासे होनेपर धपक दानेश्हत रक्ताशु-मय पाग्डु (Leuco-Erythroblastic anaemia.)
- ३. रक्तरचनाते श्रभावसे पाग्हु (रक्तरचनामें विरोध)- इसका ज्ञान श्रभी अपूर्ण है, श्रतः संतोषप्रद वर्गीकरण नहीं हो सबेगा। निम्न सामिषक व्यवस्था हो सकती है।
- श्रः सामान्य रकतासुमय या रक्तरचनामें श्रपूर्णतासह पार्डु—मजासे होनेवाले रक्तासुश्रोंमें श्रपूर्णता ।
 - 1. प्राथमिक कार्या अज्ञात ।
- २. मजाका प्रतिरोधक विनाश (जाखदार धश्मराकलाके कोषागुर्घोपर प्रत्यश्व प्रभाव) यह 'ख' किरया या रेडियोके प्रयोग, सङ्फोनेमाइड भादि घौषधियोंके छपयोग-स्नादि कारयों से ।
- श्राः स्थूलरकतास्यमय पाग्डु मजामें दानेरहित जीवकेन्द्रमय मजासु उपस्थित ।
 - १. आभ्यन्तरिक वाहककी अपूर्णता-
- शिक्षपातिकपाग्रहु-वाहकका पूर्णरूपसे भ्रमाव । भ्र विशुद्ध स्थूजरकागुबृद्धि-केवल यकृत्पर प्रतिक्रिया दर्शाता है । ब. सुचम रक्तागुबृद्धि--यकृत्के भ्रतिरिक्त लोहेकी भ्रावश्यकता ।

- II कुछ ग्रंशमें भ्रपूर्णता—(१) भ्रामाशयका भर्वुंद; (२) श्रामाशयका बृह-च्छेदन; (३) संप्रहर्णी भौर भन्त्रकी शिथिजताके हेतुसे श्रामाशय बजका हास।
- २. भोजनमें बाह्यवाहककी अपूर्णता (अपूर्ण पोषक तक्त्र)-सामान्यतः कुछ अंशमें अपूर्णता, भोजन प्रायः इतरवस्यों (लोह, विटामिन । आदि) की अपूर्णतायुक्त । पोषणाभावज स्थूल दानेदार रक्ताग्रमयपायहु-बालकोंमें, उष्ण कटिब-धमें तथा सगर्भाशों । (yeart) यीस्ट या यीस्टके पश्चात् लोहेकी प्रतिक्रिया, किन्तु सामान्यतः यकृत्की आवश्यकता ।
- ३. रक्तरचनाकर द्रव्य बनना, किन्तु पचनसंस्थानमें शोषणकी कुछ ग्रंशमें अपूर्णता । श्रन्यकारणरूप रोगोंकी विध्यमानता तथा सुद्र रक्ताग्रमयपारह । श्र. संग्रहणी; श्रा. बालकोंका फक्षरोग, मलमें वसाधिक्य, बसामय श्रातसार; इ. कद्दू-दानाकृमि जिनके मस्तिष्कमें २ खड्ड हों, ऐसे कृमि (Pibothrio Cephalus latus); ई. श्रन्थकी प्रसारणशील गतिकी विकृति ।

यक्तव्य-शाभ्यन्तरिक बाहक भी धरीफल ।

- ४. रक्तरचनाकर दब्योंका श्रपूर्णसंप्रह-- यकृत्की प्रसारगाशील व्याधि-उदा० यकृहाली, चयापचयमें प्रतिबन्ध भी । श्रप्रतिरोधी स्थृल मजाग्रमय पाग्डुका श्राविमांव ।
- श्विष गंभीर प्रसारणशील उदररोग—चिरकारी स्वय स्रोर मन्यस्ति ।
 उत्परिक्षि भनुसार विविधवाहकोंका प्रभाव । चिकिस्सा प्रभावशाली नहीं है ।
- ६. मजाकी क्लान्ति—इस श्रवस्थामें स्थूल मजागुमयपाग्हु सामान्यतः बुद् रक्तागुमयपाग्हुसह बदता है। उदा० पित्ताभावमय मूत्रयुक्त, कामला, रक्तविनाशज कामला, सगर्भोका पाग्हु श्रादि। श्रामाशय रसस्नाव सामान्य।

यक्तव्य — सुषुग्गाकागढ कचित् भ्राभ्यन्तरिक वाहककी भ्रपूर्णताकी भ्रपेश्वा भ्रम्य स्थितियोंमें कदापि विस्तृत भागमें प्रभावित नहीं होता।

सब प्रकारमें सामान्यत: स्थूज दानेरहित रक्ताणु विद्यमान । प्रतिरोधक द्रस्योंके सब प्रयोगोंके भीतर यकृतका उपयोग होता है ।

- इ. क्ष्रद्रक्ताणुमय पाग्ड्- सामान्यकदके दानेरहित रक्ताणुमय मजा।
- रक्तोत्पत्तिके लिये अतिरिक्त मांग । कारया--रक्तस्राव, रक्तविनाश या रक्तरंज-ककी पृथक्ता ।
- पोषयाकी अपूर्णता-पोषया द्वासज पायलु, (बालकोंको, शीतोच्या कटिवन्धमं धौर सगर्भाको),हलीमक (संभवतः लोहकी अपूर्णताजन्य) लोह या मोजनकी प्रतिक्रिया।
 अपूर्णशोषया— अ. आमाशयमें लवयाम्लका द्वास होनेपर सामान्य चुद्ररक्तासुमय पायलु । मुख्यतः लोहेकी न्यूनता । देवल लोहेकी प्रतिक्रिया । आ. पचनसंस्थानगत अन्तराय । उदा० अतिसार रस शोषयामें न्यूनता ।
- ४. सार्वाङ्गिक चयापचयमें प्रन्तराय चय श्रीर चयकारक इतर स्थिति ।
- विविधगौय सच्चात्मक पायडु ।

- र्ष. समितित प्रकार—एकाधिक प्रकारके मिश्रित रक्तागुजन्य पाग्डुकी समय-समयमें विद्यमानता और विविधपरिमायमें सम्मिजन ।
- १. चुद्रदानेदार रक्ताणुमय पाग्डु उत्पन्न होकर स्थूल रक्ताणुमय पाग्डुके साथ सम्मिलित होना— श्र. स्थूल मजारणुमोंके विशेषवाहकोंको सहायक स्थिति; उदा॰ श्राभ्यम्तरिक वाहकोंका नाश । श्रा. मजाक्लान्ति—प्राइसजोनका मोद दानेदार सूचम श्रीर स्थूल रक्ताणुमोंकी श्राधिकता प्रकाशित करता है ।
- २. स्थूज दानेदार रक्ताणुमय पागडु—यह मजाणु विकृतिमय पागडुके भीतर समान भासता है। रक्तकी प्रतिकृति-जुद्र या स्थूज रक्ताणुमय पागडु वा मजाविकृति-सह परिवर्त्तनसे विविध मिश्रण।
- ३. मजाक्लान्ति अ. झांशिक या सामिथक मजासे झस्वामाविक रक्ताणु रचना होती है। किन्तु थकावट झा जाती है। झांशिक मजाविकृति, यह विविध परिमाणमें विश्वान्ति और रक्तका अन्त: सेचनके लिये उत्तरदायी है। जैसे विशेष चिकिस्साके लिये प्राथमिक। आ. मजाकी स्थिर सखी झपूर्ण उन्नति। चिकिस्सासे सुधार नहीं होता।

उपरोक्त कारगों के अतिरिक्त भारतवर्ष में और भी कितिपय हेत्से पागबुताकी प्राप्ति होती है। अनेक व्यक्ति बड़े शहरों में अंधकारमय मिलन वायुमगढलवाले मोहल्कों में और सीखदार मकानों में रहते हैं। कारागृह वासमें अनेकों को गन्दे मकानों में रहना पढ़ता है। अनेकों को रात्रिको लागरण करना पढ़ता है। कित्तपर्योको पेटअर भोजन नहीं मिलता। अनेक सजन मानसिक चिन्तासे प्रस्त हैं। व्यापारी समाजको आवश्यक व्यायाम नहीं मिलता। अनेक अवोध बालकोंको हस्तमेथुनकी आदत हो जाती है। इनके अतिरिक्त कोटी आयुमें मैथुन सेवन, अति मैथुन, अकाल रितसेवन आदि करते हैं। ये सब पागबुता लानेमें सहायक होते हैं; और अति मद्यपान, अति अकीम, अति भूम्नपान आदि भी परंपरागत पागबुता ला देते हैं।

क्रियोंकी गर्भावस्था, सन्तानका जन्म होना, स्वामाधिक मासिकधमें में प्रतिबन्ध होना, दीर्घकास्ततक स्वप्नदोष होना, बालकोंको श्रधिक स्तन्यदान, व्रतपासनार्थ श्रधिक उपवास श्राह् कारण भी प्रतीत होते हैं। उक्त सब प्रकारके पायहुमें मूसकारणको दूर करके उचित चिकित्सा कीजाय तो साम हो सकता है।

कितनेक कुटुम्बॉर्मे वंशानुगत पागडुरोग आता है, उन व्यक्तियोंको कितीभी प्रकारकी चिकित्सासे लाभ नहीं पहुँच सकता । विश्वुद्ध वायु, स्वंका प्रकाश, पथ्य ओजन; वथोचित व्यावाम और आवश्यक निद्रा आदि मिळते रहें, तो व्याधिका दमन होता है।

सब प्रकार के पाग्डु के सामान्य तन्त्रग् — सामान्यतः सर्वाङ्गमें त्वचा कोमल, शिथिल और निस्तेज रंगकी । कोष्ठ, जिह्ना, मुँहके भीतरकी श्लैष्मिक-कला, नेश्रके भीतरकी रवैष्मिक-कला बादि रक्तहीन । मुख-मगहल निस्तेज । किसी किसी होगीको शीर्यंता सामान्य और किसी-किसीको श्रत्यधिक । देहवल कम, हाथ-पैर शीतल, श्रनेकोंको पैरों श्रीर नेश्रांपर शोथ, रोगी निस्तेज, निद्रातुर श्रीर उत्साह-रहित, मुख-मयहल, मस्तिष्क श्रीर पश्च कांश्रोंके भीतरकी पेशियोंमें शूल सहश वेदना, शिरदर्द, तन्द्रा, चक्कर श्रीर बेहोशी । समग्र शारीरविधान विकारप्रस्त होनेसे जीवनक्रिया मृदु श्रोर चीया। श्वासोच्छ्वास जरुदी-जरुदी चलता है श्रीर थोड़े ही परिश्रमसे श्वास भरजाता है।

परिपाक विधानमें विशेष विलक्षणता सुधाका लोप या सुधाकी विकृत, जिह्ना श्वेतवर्णाकी, रक्तविहीनता विशिष्ट, अपचन, उबाक, निद्राभंग होनेपर श्रीर भोजनके श्रंतमें उबाककी वृद्धि, विशेषतः प्रबल्ज बद्धकोष्ठ श्रादि। क्रियोंको सतत रजीवैलक्षणय, रजःस्नाव कम होना, रक्तहीनता उत्पादक रक्तप्रदर, रजःकृच्छ श्रीर श्वेतप्रदर श्रादि। सामान्यतः मूश्रके परिणाम की वृद्धि, मूश्रका वर्ण फीका, किन्तु कमी विपरीतता।

नाई। मृदु, चीया घीर द्रुतगामी । किसी-किसी व्यक्तिको कमी-कभी नाकमें से रक्तिवा । हृद्यमें वेदना घीर कम्प उसके साथ हृद्यमूलके उपर वृहद्धमनीके उध्वंगामी मुद्दे हुए भागपर हृद्यके आकुंचनके परचात कोमल ममेंद ध्वनि होना आदि । हृद्यचीया हो जानेसे वह सामान्य कारणसे उत्ते जित हो जाता है । हृद्य-ख्यड प्रसारित हो जानेसे हृस्कपाट सम्यक् प्रकारसे बन्द नहीं होते । जिससे ममेंद ध्वनि उत्पन्न होती है । मन्या शिरामेंसे तरल रक्त निम्न और संचालित होता है; उस समय उसपर अमरके गुन्जारके सदश आवाज़ उत्पन्न होती है । सब रक्तवाहिनियोंमें रक्तको कमी हो जाती है, मस्तिष्कमें रक्तकी न्यूनता होजानेसे चक्कर आते रहते हैं । यदि रोग श्रवि प्रवल हो, तो मूच्छी बाचेप आदि वातप्रकोपके लच्चण उत्पन्न होते हैं ।

रक्तस्रावसं पाग्रह होनेपर बहुत जल्दीसं रक्तवारिको पूराकर रक्ताणु बननेका प्रारम्भ हो जागा है। उस समय रक्तरंजक कम होता है। रक्ताणुमें जीवकेन्द्र होते हैं। ब्याकुकता अधिक रहगी है तथा वायु सेवनकी इच्छा बनी रहगी है।

(१ त्र.) त्राशुकारी रक्तस्रावज पाएडु

(Angemia due to acute Haemorrhage)

निदान—अधिक मात्रामें रक्तस्राव, २ पियट से अधिक होनेपर गम्भीर राथा ४ पियटसे अधिक होनेपर वातक (रक्तके अन्तः सेचनके अभावमें)।

श्रभिवात, श्रामाशय श्रीर प्रहर्णीसे या श्रन्त्रसे रक्तस्राव, प्रसव होनेपर या गर्भपात होकर रक्तस्राव। श्राशुकारी रक्तविनाश भी।

लद्दाणा — (कुछ अंशमें द्रवके हाससे) बोहोशी, रक्तद्वावका हास, पागहुता, शीत और स्वेद, व्याकुलता, चक्करम्राना, चिण्क मूच्छी, रवासकुच्छ्रता, तृषा, उवाक, नाढ़ी चुद्र और तेज़, उत्तापका हास, कचित् माचेप, कुछ घग्टोंके लिये शक्तिका हास, कभी चिण्क दिवाश तथा मति कचित् चाचुवी नाड़ीका स्थिरशोथ (पुनराकमण्डे पश्चात्, कभी पहलीबार रक्तकावसे नहीं) रक्तपथिनके द्वाससे शोध कभी-कभी बदता है।
रक्त--

- रक्तस्रावके पश्चात् तुरन्त कुछ परिवर्शन—रक्तरंजककी कुछ उत्ति
 कैशिकास्रावका निरोध)।
- २. द्रवतन्तुद्वारा रक्तका तरलीकरण्—रक्ताग्रमय पायहुकी प्रगति सामान्य कदके तरलीकरण् वृद्धि श्रनुरूप् वर्णसूची लगभग सामान्य किन्तु प्रतनशील। रक्तरंजनका प्रतन चालू रहना।
- ३. १ से ३ दिनके पश्चात्— मजाका सम्बन्ध रकायुश्रोंकी श्रस्वाभा-विक वृद्धि श्रीर स्नावसे होता है।

प्कबार ही अधिक रक्तस्त्राव हो (पुनः न हो) तो ४-४ सप्ताहमें स्वास्थ्य प्राप्ति होती है।

चिकित्सा — १) ब्रहिफेन सस्य (मोर्फिया)। (२) द्रव (जला) पिलागें तथा गुद्दा या स्वचासे अन्तः लेपण करके नमक जल चढ़ागें। (३) द्रधिरका अन्तः सेचन करें (धीरे-धीरं चढ़ाया जायगा, तो रक्तद्दबाव निश्चित सीमा तकही बढ़ेगा और कोई भीति नहीं रहेगी) यदि रक्तस्रावका पूर्ण रोध न हुआ हो, तो बुँद-बूँद रुधिर स्मिचन करते रहना चाहिये। (४) रक्तस्रावके लिये आवश्यक उपचार तथा (४) पायहुरोग कथित उपचार करना चाहिये।

(१ त्रा.) चिरकारी रक्तस्रावज पाएड

(Anaemia due to Chronic Haemorrhage)

निदान-रकाशं, ग्रह्णीचत, मासिकधमंमें श्रति रक्तस्राव श्रादि ।

लच्चा —जबतक रक्तरंजनका पतन ४० प्रतिशत या कम न हो, तब तक चिक्ताकर्पक मन्द वेदना। प्राकृतिक और मस्तिष्ककी निर्वालता, सरवर थकावट, भीतरकी संस्थान पीड़ित। (१) रुधिरामिसरण संस्थान-श्वासकी लघुता, हृदयकी धड़कन वृद्धि, बेहोशी, चक्कर, पैरोंपर शोथ। (२) पचनसंस्थान—मलावरोध, अपचन, सुधानाश। (३) वातनाड़ीसंस्थान—शिरदर्द, चिण्कमुच्छी, चक्कर आना, दृष्टिम मच्छ्ररोंके उड़ने सदश मास और उप्रता। की रुग्णा हो, तो मासिकधर्मका लोप या अनियमितता। मैदज्वर।

प्राकृतिक चिद्ध—(१) निस्तेजता या पाग्डुता, विशेषतः रक्षेष्मिक-क लाकी। (२) नादी मृदु या शीव्रकारी। (३) हृद्यमें मर्मर ध्वनि, निम्न आधारपर या शिखरपर।

रुधिर—मजा विविधमकार के रक्ताग्रुओंकी रचना करती है। कितनेक धस्वाभाविक रक्ताग्रुओंकी उत्पत्ति, किन्तु रुधिरके मूल तन्तु प्रायः प्रपूर्ण उत्पतिसे थके हुए रक्ताग्रुओंका विनाश, जाखदार रक्ताग्रुओंका हास, चुद्र और बृहद् रक्ताग्रुओंकी वृद्धि, सामान्य कदके रक्तालुकोंका श्रभाव या न्यूनता । रक्तरंजक, वर्णसूची, रवेतालु भौर रक्तचक्रिकाएँ, सबका प्रायः हास ।

चिकित्सा — मुख्यकारण अनुसार सामान्य पाण्डुके अनुसार चिकित्सा करनी चाहिये। रुधिरका अन्तःसेचन प्रायः शीव्र लाभ पहुँ चाता है।

(२) सेन्द्रिय विषज पाएडु

(Anaemia due to Toxic and Toxaemic Causes.)

लक्ष्मगा — चिरकारी रक्ताशंके पश्चात् जचग्रके समान । सामान्यतः मण्जाका चय । वर्गासूचीका विशेष हास नहीं होता ।

निकित्सा —पहले मुल कारखको दृर करे फिर पायहुकी सामान्य चिकित्सा करें।

(३) लवणाम्ल हित सामान्य पाएडु

(Simple Achlorhydric Anaemia.)

(गोष नाम—Idiopathic Anaemia, Essential Hypochronic Anaemia)

यह रोग श्रति सामान्यतः ३० से ४० वर्षकी श्रायुके मीतर बहुधा श्चियोंको होता है। लक्ष्याम्ल रहित श्वामाशयसाव अधिक मात्रामें उपस्थित। चिरकारी सुद्र रक्तासुमय पायह (Chronic Microcytic Anacmia) भी लक्ष्याम्ल रहित पायहके साथ प्रायः पूर्णभावसे मध्य श्वायुवाली श्वियोमें प्रतीत होता है।

निदान—रक्तमें लोहधातुकी अपूर्णता । अपुष्टीकर भोजन (भोजनमें लोहेकी अपूर्णता या लोहशोषणमें न्यूनता) सामान्यतः १५ मिलीमाम लोहकी प्रतिदिन आवश्यकता है । अथवा मासिकधर्म या गर्भधारणद्वारा लोह धातुका हास । आमाशयमें कृत्रिम लिह अथवा आमाशय अन्त्रके बीच कृत्रिममार्ग करनेपर भी दैसाही पाण्डुगेग हो जाता है ।

संप्राप्ति — मजासे भस्वाभाविक रक्ताखुश्रोंकी उत्पत्ति. जीवदेन्द्रमय सामान्य रक्ताखु बहुसंस्य, जीवदेन्द्रमय स्थूल रक्ताखुश्रोंका भ्रति हास या भ्रभाव । भ्रामाशयका चिरकारि प्रदाह तथा भ्रामाशयकी रलैष्मिक-कलाका शोषण । भ्रीहामें सामान्य भ्रस्वाभाविक घटकोंकी वृद्धि ।

अक्रमण्-गुप्तभावसे । रोगी प्रायः बलवान् नहीं होता । लक्षणोंकी वृद्धि अनेक वर्षीतक मन्द-मन्द गर्भधारण या कोई बीमारी आनेपर लक्षणोंकी सस्वर उन्नति ।

लद्मरा—प्रायः मन्द श्रीर विविध प्रकारके, कुछ श्रंशमें पाग्डुके तथा कुछ लबगाम्लके श्रभावके । थकावट, रवासकी लघुता (या रवासावरोध), हृद्यमें धक्कन, श्रफारा, श्रपचन श्रीर मलावरोध, प्रसनिकाप्रदाह श्रीर निगत्तनेमें कष्ट, मासिकधर्ममें श्रधिकस्नाव होना, यह मासिकधर्मके श्रभावकी अपेन्ना श्रति सामान्य। यह विशेषतः

मासिकधर्मके त्यागकालमें वातनाड़ी क्रियाविकृति होनेपर । कितनेकों को चरगापर शोध स्राता है । गम्मीर रोग बढ़नेपर हृदयाधरिक प्रदेशमें वेदना भी ।

देखाव—सामान्यतः शारीरिक शिथिल रचना, निस्तेजता, पागडुता धौर प्रायः इषत् पीतप्रमा (किन्तु कामलाका पीलापन नहीं), शुब्क खचा, जिह्ना साल धौर मुलायम, कचित् चतमय नाख्न (४० प्रतिशतरोगियोंमें) कुइकीले, पोकल, नतोदर धौर चिमच जैसे आकारके। कभी आमाशयप्रदाह धौर प्रसनिका प्रदाइसे जिह्नाप्रदाह भी हो जाता है। प्लीहा सामान्यतः चिरकारी गंभीरतर मात्रामें बढ़ जाती है। (सुपुम्णाकायडमें कुछ भी परिवर्त्तन नहीं होता)।

पञ्चनसंस्थानके लच्चा — श्रनेक रोगियों में श्रामाशयरसके भीतर लवणाम्लका श्रमाव, लवणाम्लका द्वास प्रायः स्थिर । विविध प्रकारके हिस्टेमीनका श्रम्तः चेपण ३० प्रतिशतमें मुक्त लवणाम्ल कराता है। प्रायः चिकित्साके पश्चात्भी लवणाम्लका श्रमाव प्रयवशील रहता है। समीर विद्यमान, किन्तु कम होता जाता है।

मध्यनाड़ी संस्थान-कुछुभी परिवर्त्तन नहीं।

रक्त—(१) चुद्र रक्ताणुमय। (२) खगभग ४० तच रक्ताणु प्रति मि॰ मी॰।(३) जालदार रक्ताणु सामान्यतः बदनेपर ३० तच या कम । रक्तरस निस्तेज-वानडेन बर्घकी कसौटीद्वारा निषेध सूचक।

क्रम — जोहेसे चिकित्स। होती है, वह ६-म सप्ताह तक परिवर्त्तन जच्य देनेके योग्य होनेके पहले । मासिकधर्म त्यागके पश्चात् स्वास्थ्यमें उन्नति होती है, किन्तु पूर्ण बलकी प्राप्ति कदापि नहीं होती ।

उपद्रव—घातक पाग्रह अति कवित् । किवित् अनुगामीरूपसे प्लमर विन्सनके लक्ष्य समूह (l'lummer-Vinson's Syndrome) की सम्प्राप्ति अर्थात् निगलनेमें कष्ट जिह्नाप्रदह, रक्तरंजककी न्यूनसामय पाग्रहु (Hypochronic Anaemia), प्लीद्दावद्धि, मुखके भीतर प्रसनिका सथा अञ्चनकिको उपर्व भागका शोष (Atrophy)। कवित् अञ्चनकिकापर अर्डु दोनेका उदाहरया मिला है। रक्तवाहिनिमें शस्योत्पत्ति संभवित है।

चिकित्सोपयोगी सुचना— बोह प्रधान, सामान्य पारहुके अनुरूप । यकृत् और श्रामाशयका सत्व निरुपयोगी रक्तका श्रन्तःसेचन गंभीर रोगियोंमें सहायक।

विकृतिस्थान, जो कीटाग्रुकोंसे प्रभावित हो गये हैं, उनकी तथा सहायक बाहकोंकी चिकित्सा करनी चाहिये।

मासिकधर्म त्यागकालमें (जगभग २० वर्षकी ब्रायुमें) ब्रति मासिक स्नाव होता हो, तो उसकी विशेष चिकित्सा करनी चाहिये।

(४) सान्निपातिक पाएड

धातक पायह — पर्निसियस प्निमिया-पृष्ठिसोनियन प्निमिया । (Pernicious Anaemia-Addisonian Anaemia)

रोग परिचय—इस गम्भीर पागडुको सम्माप्ति आमाशव ग्रह्योके स्नावमें अज्ञात अपूर्णताके हेतुसे होती हैं। इस शेगके प्रकृति निर्देशक लक्ष्य-स्थूद रकाणु, आमाशयरसमें लवयाम्लका अमाव, मजामें अस्वामाविक घटकींकी बृद्धि, सुवुम्याकायह में परिवर्त्तन होनेका स्वभाव, यकुत् और उसके समान चिकित्सासे सस्वर उन्नत्ति, चिकित्साके अभावमें घातक अपरिवर्त्तनीय स्थिति आहि।

संप्राप्ति ४० से ६० वर्षकी भ्रायुमें भ्रत्यन्त सामान्य भ्री पुरुषोंको समभावसे प्राप्ति । इस रोगका वंशागत वाहक होना, यह भी संमवित । जवणाम्ज रहित तथा खुद्र रक्तागुमय पायडु, ये दोनों इस रोगके सम्बन्धी हैं।

निद्।न — इसके कारण सम्बन्धी विचार पायह रोगके ढॉक्टरी वर्षानके धारम्भमें पायहरोगके कारणमें किया है।

सान्त्रिपातिक पाएइका अन्य प्रकारसे भेद

द्रव्य	साम्निपातिक	श्रन्य प्रकारके पाएड
श्वे ताग्रु	हा स	सामाभ्यतः वृद्धि
श्रम्बरंगेष्छु	ख यडह द्धि	खयड बृद्धि नहीं
अपूर्णारकाणु	लच्य देने योग्य	किश्चित्
मुक्त बवगाम्ब	ग्रभाव	विद्यमान
धप्रत्यच वानडेन वर्ष	ऊँच। २ से ४ इकाई	निम्न ० २ से ० ४
यीस्ट	अप्रमावित	प्रायः कार्यकारी
रक्तशर्करा	सामान्य	प्रायः स्पष्ट मोब
		(Flat Curve)

जन्मपूर्वक रक्तकी प्रीचा करनेप्र बहुधा रोग निर्णय हो जाता है। कोई अस्वाभाविक रुधिर द्रव्य प्रतीस हो, विशेषतः श्वेताणुत्रृद्धि हो, तो असप्र बोग्य जन्म देना चाहिये।

प्राथमिक परिवत्तन—(१) शोषसह आमाशयप्रदाह; (२) मजासे अस्वामाविक केन्द्रमय स्थूल दानेदार रक्तागुओंकी उत्पत्ति; (१) अनेक अवयवोंसे मुक्तबोह; (४) बसापक्राम्ति; (४) सुबुम्याकायडमें परिवर्तन ।

व्यापक विकृति—मन्द शोष (Wasting) या अभाव । निस्तेजता या पीताम प्रमा (Lemon yellow tint) खचागत पीतवसा । मांसपेशियाँ तेजस्वी रक्त । रसखचाकी सतहपर धन्त्रे होकर रक्तवाव, रसखाव भी होते रहना ।

हृद्य-वसापकान्ति, विशेषतः स्तम्भाकार पेशीसमृह (Papillary muscles) के ऊपर श्रीर पासमें (जाज पेशियोंपर पीजे दाग) ।

यकृत् — सामान्य कदवा या कुछ बढ़ा. पीला और (वसा अन्तर्भरणयुक्त) मुक्त लोहकी अधिक उपस्थिति, विशेषतः कंदिकाओं के बाह्य-मगडलपर।

प्लीहा-सामान्यतः बदी हुई । खच्य देने योग्य सौन्निक तन्तुश्चोंकी उत्पत्ति, युक्त लोहकी श्राधिकता । कभी शोषमय ।

सुषुम्णाकाग्ड — उप-म्राशुकारी । पिछ्की म्रोर तथा पार्श्वभागमें सामान्य भपमान्ति ।

सार्वाङ्गिक प्रकृति निर्देशक लक्ष्या—(१) गुप्त आक्रमणः; (२) श्रति निर्वेजताकी भावनाः; (३) निरतेजता, प्रायः पीताभ प्रभाः; (४) देहकी शुष्कता मंद या श्रभाव सामान्यतः पहलीबार निरीचणके समय स्थिति पूर्णं बदी हुई, प्रायः भूतकालमें श्रच्छा स्वास्थ्यः; किन्तु कभी-कभी पायद्धकी प्राप्तः; (४) उवरकी प्राप्ति । किसी-किसी रोगोको रात्रिमें १०२-१०४ हिमी तक उवर बद जाना श्रीर प्रातःकाल कम हो जाना, किन्तु रोगके प्रारम्भकाजमें तथा रोगकी श्रन्तिमावस्थामें प्रायः उवरका श्रभाव (६) जासुषी नाइकापदाह होनेसे इष्टिमें विकृति, यह भी प्राथमिक लच्चणा ।

पाराङ्कताके लद्माया—(१)निर्वजता;(२) श्वासकृच्छता,धदकन,बेहोशी,चरण या गुरुफपर शोध । फिर शोध घुटनोंकी श्रोर बदता है। मासिक धर्मका श्रभाव सामान्य।

श्रामाशय श्रन्त्रस्थ लच्या — श्रामाशय रसलावका स्नमाव श्रीर शोषसह श्रामाशयप्रवाहके लच्चा — (१) जिह्नापर चत लगमग ४० प्रतिशतको । प्रथमावस्थामं लाल श्रीर चीरासह या सामान्य, बढ़ी हुई श्रवस्थामं मुलायम श्रीर शोषसह । प्लमर विनसनके लच्च्या समूह श्राति कचित् । (२) अपचन श्रीर श्राध्मान । वमनका श्राकमया । श्रतिसार या पतला शीच ।

वातनाड़ी लद्माण् अस्वामाविक संवेदना (प्रारम्भमें भनभनाहट और शूर्यता सामान्य, विशेषतः हाथ पैरोंमें). कमी-कभी मस्तिष्कके लक्क्य-सामान्यतः स्वरोदन या सिंचावका भ्रम ।

चिक्क—मुख-मग्रहल श्रीर प्राकृतिक परिवर्त्तन—रक्तमें पितारुण (Bilirubin) बढ़नेसे खचामें पीलापन, बाल प्रायः असामयिक धूसर (श्रेत्त), कुछ जैसे श्रेतदाग और स्वचारंजन, बसा बढ़नेपर देह कुरा न भासना। मान्न्नोमें विशेष परिवर्तनका श्रमाव।

प्लीहा—गम्मीर रोगियोंमें सामान्य वृद्धि, कभी स्पर्शप्राद्ध । मूत्र — युरोबिलीनकी वृद्धि । शुभ्रप्रथिन सामान्य । मल — युरोबिलिनोजनकी वृद्धि । रक्तस्राय—कचित् नेत्रदर्गेश (Retina) में । त्रिदोषज रक्तिपत्त (Purpura), भ्रन्तरमें भ्रीर बाह्य रक्तस्राय श्रतिकचित्।

लम्बी श्रस्थियोंमें वेदना—परम्परागत तच्या (ऊर्वस्थि आदि लम्बी अस्थियोंमें लाल मजाकी वृद्धि)।

हाथ, पैर, कपाल आदिमें भनभनाहट, शून्यता श्रकड़ाहट, बढ़ी हुई विकृत श्रनुभृति (Acroparaesthesia) हड्डियोंमें चोष श्रथना अपकान्ति।

श्रामाश्रय रसस्राय — आमाशय रसका अभाव विविध प्रकारका ६६ प्रतिशत से प्रधिक, समस्त रस बहुत कम । जवगाम्जरित स्नाव पूर्ण और स्थिर । हिस्टेमा- इनका अन्तः चेपण या पायहुरोगके शमनके साथ सम्बन्ध नहीं रहता । जवगाम्जरित स्नाव पायहुको बदाता है।

रक्त-परियाममें दानेदार स्थूल रक्तागुकों (Megalocytes) की क्रिक्ता सब प्रकारके रुधिर दक्ष्योंका विनाश। क्रिक्त सीम्यरोगमें भी दानेरिहत केन्द्रमय रक्तागुकों की असिकता । प्रकृति निर्देशक दानेरिहत जीवकेन्द्रमय स्थूल रक्तागु उपस्थित, एक मि. मी. में २४ लक्ष से कम किन्तु प्रायः स्वरूप। कभी-कभी अति स्थूल दानेरिहत जीवकेन्द्रमय रक्तागु (Gigantoblasts) विद्यमान। जीवकेन्द्रमयरक्तागु अन्तिम या गम्भीर अवस्थामें, वह रक्तका आकस्मिक उपशम कहलाता है (यदि उस अवस्थामें चिकिस्साका आश्रय सस्वर न लिया जाय, तो परियाम खराब आता है)।

रक्तारा परिमाणमें परिवर्त्तन—अति हास होनेपर प्रायः १० से २० लच्च या कम । रक्तरंजक बहुत कम हो जाता है; किन्तु स्थूल रक्ताणु पूर्णरक्तरंजनमय होनेसे वर्णसूची अधिक । सामान्यतः १ १ से १ २ तक, रक्ताणु अतिकम हो,तो १ म ।

प्रवेतासु— हास, सामान्यतः २००० से ४००० प्रति मिलीमीटर । लसीकासु ४० प्रतिसत, मध्यस्थ श्वेतासुभीके कदकी कमी बढ़ जाना, भ्रम्तरीच्छुका हास । कभी मजासु (Myelocytes) विद्यमान, किन्तुस्वलप । तुकंके उत्तेजक श्वेतासु (Turk's cells) भी प्रायः मिल जाते हैं।

रक्त चिक्रकाएँ - अति स्वल्प।

रक्तरस-सत्वर पृथक् होता है; किन्तु पीकी प्रभायुक्त ।

पित्तवनका हास । रक्त जमनेके समयकी वृद्धि । रक्तशर्करा सामान्य ।

मज्जा—उरः फलकमें छिद्र करके प्राप्तकर सकते हैं। यह रक्तामिसरगाके परिवर्त्तनको दर्शाती है। रुधिरमें कितनेक दानेरहित स्थूलरक्ताणु भ्रति रक्तरंजनमय, जो भ्रोटे पिरडमें भस्वाभाविक स्थूल रक्ताणुभ्रों द्वारा चिरे हुए। दानेरहित सामान्य रक्ताणु भ्रौर पक सामान्य रक्ताणु स्वरूप। दानेरहित मजाणु सामान्य होनेसे भ्रनेक जीवकेन्व्युक्त भ्रोताणुभ्रोंका हास। लाख मजाकी जालदार भन्तराकला, जो सामान्यतः रक्तरंजकके योज्य भाचरण करनेवाले सामान्य भक्तक कोषाणुभ्रोंको उत्पन्न करती है वह स्थूल कोषाणुभ्रों

को निर्माण करती है, जो रक्ताणुकों में प्रचयह मक्तक हैं। चिकिस्साद्वारा स्थिति 'पुनः सुधरने जगती है।

प्रगति श्रीर विराम—(योग्य चिकित्साके स्नभावमें)—

विराम—श्रति उन्नति साधक या स्वास्थ्य, सामान्यतः प्रथम श्राक्रमण्में । दूसरा श्राक्रमण् । उत्तर कालीन श्राक्रमण्के बीचका समय कम होता जाता है ।

रक्तकी अवस्था विरामकालमें— पहले विराममें पागडुकी सत्वर पूर्ति हो जाती है; किन्तु सामान्य स्थित तक कचित् ही पहुँचता है। चिकित्सा करते हुए कुछ कमी रह जाती है।

श्रन्तिम परियाम—घातक स्थितिकाल १ से ३ वर्ष, कचित् इससे भी अधिक। आधुकारी कमकी कुछ सप्ताइोंमें प्राप्ति वा नियमित उतार।

योग्य चिकित्सा होनेपर जालदार रक्तागुश्रोंके पश्चात् थोड़े ही दिनोंमें उन्नति एक सप्ताहमें लगभग १ सत्त रक्तागु । कद और आकार सामान्य जब तक १० सन्त रक्तागु न हो जाँय तबतक चिकित्सा चालू रखनी चाहिये । रक्तरंगकी वृद्धि अति मंद गतिसे लगभग १ प्रतिशत प्रतिदिन । श्वेतागुश्चोंकी वृद्धि भी मंदगिससे ।

सार्वाङ्गिक स्थिति सस्वर सुधर जाती है, किन्तु हृदय स्पन्दनकी तीवगित (Tachycardia) ग्रादिमें लाम ग्रात शनै:-शनै: । सामान्यतः ३० लग्न रक्ताग्र तथा ६० प्रतिशत रक्तरंजक होनेपर पूर्वा स्वास्थ्यका भास होता है; किन्तु ४० लग्न रक्ताग्र हुए बिना सुग्रुग्या चितकी योग्य पूर्ति नहीं होती । सुग्रुग्या चित ग्रधिक होनेपर या रोग ग्रति बढ़जाने पर चिकिस्सा प्रारम्भ कराई जाय, तो उनमेंसे कुछ रोगियोंकी मृत्यु हो जाती है ।

उपद्रव-

- १. युवुग्याकारहके पश्चात् श्रीर पार्श्वभागकी उप-श्राशुकारी श्रपकान्ति ।
- २. गलनात्मक क्रिया— फोड़े और बिद्रिधि, बृकाखिन्द प्रदाह (Pyelitis) पित्तात्रय प्रदाह ।
- ३. चिरकारी वृक्कप्रदाह और मधुमेह।
- ४. श्रामाशयका कर्कस्कोट ।
- फुफ्फुसप्रदाह (अधिक मृत्यु) इनके अतिरिक्त कभी खयकी सम्प्राप्ति ।

रोग विनिर्श्य — प्रकृति निर्देशक तक्षण और रक्तप्रीकाद्वारा सरस्तासे रोगी मध्य बायुका। गुप्त बाक्रमण, शरीरिक निर्वस्ता पायह, शुष्कदेह, रक्तके भीतर दानेदार स्थूब रक्ताण्ड, रक्ताणुबॉका बति नाश, वर्शसूची बिक श्वेताणु हास और जीवकेम्ब्रमय दानेरहित रक्ताणुबॉकी उपस्थितिपरसे सहज निर्योग।

विशेष निर्णाय—रक्तपरीचा, भ्रामाशयरस तथा उरः फचकर्मे छिद द्वारा । सादृश्यरोगप्रभेदक निर्णय—

- १. अन्य दानेदार रक्ताणु वृद्धिमय पायडु (Megalocytic Anaemias) ये संप्रह्या, मलमें वशकी अधिकता अप्रतिरोधक स्थूल रक्ताणु पायडु (Achrestic Anaemia)—आदिमें प्रतीत होते हैं।
 - २. लघुरक्तागुमय पायदु-रक्तापरी हासे निर्णय ।
- ३. श्रामाशयका कर्कस्कोट—श्र. सामान्यतः रक्तमें सुद्र रक्तासुः श्रा. देह की शुक्तताः इ. रंडियोग्राफः ई. श्रामाशयमें श्रम्बता श्रीर फेनीभवन, ये सामान्यतः सान्निपातिक पायदुके समान कम नहीं होते हनमें 'स्न' किरसाद्वारा सहायता मिस्र जाती है।
- ४. संमहर्णी (Sprue) और कह्दाना उदरकृति (Diphyllobohrium latum) के संक्रमण्में रक्तका चित्र सान्निपातिक पायहुके समान मासता है, किन्तु भामाशय रसका भ्रमाव नहीं होता।
- ४. मज्जास्यविक्ततिमय (Aplastic) पाराडु—दानेदार जीवकेन्द्रमय रक्तासुखों की कमी वानडेन बर्घेकी प्रतिक्रिया निषेश्वराचक । सच्चे मजा विकृतिमय पाराडुमय साम्नि-पातिक पाराडुकी उन्नति नहीं होती(किन्तु मिश्रप्रकार हो सकता है)
- ६. एडिसनका रोग मुख-मण्डल, लक्षण और विचाका वर्गा कभी-कभी समान होते हैं।
- ७. रक्तरोग उदा० चिरकारी रक्तविनाशज पाग्डु; लेडेररका पाग्डु अनादर्श श्रीतागुतृद्धिमय पाग्डु; इनका प्रभेद करना कठिन ।

उक्त रोगोंके अतिरिक्त वृक्कप्रदाह तथा घनशोधभी कभी कभी भूल करा देते हैं।

चिकित्सा—डॉक्टरीमें यकृत् या वराहका आमाशय देनेको उत्तम चिकित्सा माना है। १० लक्षरकाणु तथा १०० प्रतिशत रक्तरंजक हो, तब सक चिकित्सा चालू रखनी चाहिये। इसके लिये मांसपेशीमें अन्तः क्षपेण ४ सी. सी. का प्रत्येक ३ सप्ताहतक देते रहना, उत्तम और सस्ता उपचार है।

उप-बाशुकारी अपक्रान्ति पश्चात् श्रीर पार्श्वभागमें हो तथा खन्नण उपस्थित हों तब बन्नी मान्ना देनी चाहिये। कुछ सप्ताहोंतक प्रतिदिन मांसपेशीमें श्रन्तः न्नेपण करना चाहिये। लोह भी देना चाहिये।

उपद्रव हो तो उपद्रव अनुसार चिकित्सा करनी चाहिये। बृद्धावस्था हो, तो धमनी कोषकाठिन्यका उपचार भी करें।

(४) श्रप्रतिरोधी स्थूल रक्ताणुमय पाएडु (Achrestic Anaemia)

जब स्थूल दानेदार रक्ताग्रमय पायदुमें अन्तरशक्ति रक्तरचनाकर इच्योंका संप्रद्द करने या युद्ध करनेवाली सेनाके संप्रद्दमें असफल होती है और बक्नुतादि अवयवोंमें से रक्त रचनाकर संगृहीत द्रव्योंका उपयोग करती रहती है, तब परियाममें प्रतिरोध न हो सके, ऐसा पागडु बन जाता है। जवयाम्ल द्रव्यका श्रमाव था शोषया क्रियामें विकृति नहीं होती। जच्या भीर रक्तपरिवर्त्तन साक्षिपातिक पागडु या मजाविकृतिजन्य पागडु के सहश । मजासे श्रत्यधिक श्रस्वाभाविक या सामान्य कदवाले रक्तागुश्रोंकी उरपत्ति। यह रोग बाल्यावस्थाके पश्चात् सब श्रायुमें उपस्थित। स्थिति काल कवित् श्रनेक वर्षोतक।

चिकित्सा— सामान्य भ्रीपधियाँ निरर्थक । कितनेक रोगियोंमें बलवर्द्धक विकित्सा करनी पढ़ती है। उदा० नियमित शिराके भीतर यक्कृत् सरवका भ्रन्तः केपण । रक्तका श्रन्तः सेचन प्रायः प्रयोजित होता है, किन्तु लाभ बहुत कम मिलता है।

(६) श्राशुकारी रक्तविनाशज ज्वरसह पाएडु लेडेररका पाएडु—श्राशुकारी ज्वरसह पाएडु (Acute Haemolytic Anaemia of Lederer Acute Febrile Anaemia)

यह प्राशुकारी रक्तविनाशज पागडु है, इसका मृतकारण श्रज्ञात है। इस रोगमें रवेताणुकी उन्नति श्रति वेतपूर्वक होती है। बारम्बार रक्तका प्रस्तः सेचन करनेपर कुछ समयके तिये जात्वी रहती है। यह रोग कचित् ही होता है। यह रोग सब धायुमें छी। पुरुष, दोनोंको समभावसे प्राप्त होता है। २० वर्षसे कम धायुवालोंको अत्यन्त सामान्य रूपसे। कमी सगर्भावस्थामें।

विकृतिवृद्धि — श्रविदित । स्थिर वाहक नहीं । मञ्जासे श्रस्वाभाविक रक्तायु-श्रोंभी श्रधिक उत्पत्ति, रक्तवाहिनियोंमें शल्योत्पत्ति ।

लच्च या — तीव बाक मया। ज्वर, शीतकश्व, वैचेनी, वमन भौर बतिसार। पायह बौर निस्तेजताकी सखर वृद्धि। कामला हो, तो सामान्य। चिकित्साके ब्रमावमें क्लान्ति बौर मूच्छोंकी वृद्धि। नैमित्तिक मंजिष्ठमेह । यकुरप्ली हाकी किन्चित् वृद्धि। शस्यके हेनुसे विविध चिन्ह।

रक्तपरिवर्त्त न-

रक्तारणु श्रीर रक्तरंजक --- इनका सत्वर द्वास । रक्तासुकींका कद श्रस्थिर । जाबदार १०-१४ प्रतिशत । वर्ससूची कम या श्रधिक । जीवकेन्द्रमय दानेरद्दित रक्तासु सामान्य कदके या स्थूब विद्यमान; दोमेंसे एक श्रधिक मात्रामें अथवा स्ववप (किसी-न-किसी प्रकारकी श्रस्वामाविकता)।

र्वेतासु — संख्या वृद्धि । कभी घन मिलीमीटरमें या अधिक । दानेदार मञ्जासु और दानेरहित मञ्जासु बहुसंख्य ।

भंगुरता-सामिषक वृद्धि।

रोगविनिर्ण्य-इस रोगकी गयना प्रायः अप्रकाशित संक्रमयके समान अथवा

स्वतः सिद्ध सुधारयुक्त साम्निपातिक पाग्डुमें श्रथवा सुधारसह श्वेतः गुवृद्धिमय पाग्डुमें होती है।

चिकित्सा—रक्तका अन्तःसेचन । आवश्यकतापर पुनः । (यह प्रतिक्रिया दर्शाता है) यकृत् भीर लोह भाशुकारी भवस्थामें व्यर्थ ।

प्रकारभेद -- कितनेकोंमें आशुकारी ज्वरसह पागडुकी सःवर उन्नति तथा रक्तरंजककी स्पष्ट पृथक्ताका अभाव।

(७) अर्धचन्द्राकार रक्ताणुमय पाएइ

(Sickle-Cell Anaemia Prepanocytosis)

रक्ताणुओं की वंशागत श्रस्वामाधिक स्थितिके हेनुसे इस प्रकारके पागडुकी सम्प्राप्ति विशेषतः श्रक्रिका निवासियों में । स्त्री-पुरुष दोनों में वंशागत श्रीर कुटुम्बागत । पुरुषों की संख्या कुछ श्रधिक !

मुख्य स्वभाव—ताज़े रक्तमें प्रारम्भ होनेके ६ से २४ घयटेके भीतर धानेक (२४ से १०० प्रतिशत) रक्ताणु श्रर्थंचन्द्राकार या घास काटने के हँसिया के समान आकारके बन जाते हैं। जब पहला आक्रमण होता है, तब बहुसंख्य नहीं होते।

रक्ताणु और रक्तरंजक दोनोंका हास। वर्णसूची सम परिमाणमें । थोड़े सम कदके दानेरहित रक्ताणु। रवेनाणु वृद्धि । रक्ताणुश्रीकी भीगुरता लगभग सामान्य । चिक्रकाश्रीका हास नहीं होता । रक्तजमावका समय सामान्य । रक्तरसमें वित्त विद्यमान ।

लक्ष्मण्—गुप्त या पाग्डु । रक्तस्नावका भ्रमाव । स्वभाव पैरीपर व्रण होनेका । यकृत् कुछ बदा हुआ । प्लीहा स्पर्श ब्राह्म नहीं । ग्रन्थियाँ विविध । रोगकी ग्रम्मीरता होनेपर अवर, मांसपेशी श्रीर संधिस्थानीमें ग्रमीरवेदनाः सस्वर पाग्डु श्रीर स्वेताणुकृद्धि ।

प्रगति — गम्भीर रोगीकी पाग्डु श्रीर उपदव भूतरोगसे सत्वर मृत्यु । मञ्जासे श्रस्वाभाविक रक्तागुश्रीकी वृद्धि । प्लीहावेदन जाभदायक नहीं ।

वक्तव्य — भगडाकार रक्ताणु यह कीटुम्बिक भरवामाविकता है । इसके जच्च अपस्थित नहीं होते । इसका इस रोगसे सम्बन्ध नहीं है ।

(८) मजाविकृतिमय पाएडु

प्रतास्टिक प्नेमिया-Aplastic Anaemia.

मजाकी श्रपूर्ण उन्नशिके हेतुसे घातक स्थिति उपस्थित होती है, वह अन्तिम रूपसे प्रकाशित होती है। जिसमें श्वेतासु हास, रक्तविकाओंका हास (Thrembodytopenia) और अस्थामाविक या जीवकेन्द्रमय रक्तासुओंका श्रमाव होता है। ये श्रन्तिम परीचात्मक प्रदर्शन और रक्तपरिवर्त्तन मज्जाकी श्रपूर्ण उन्नतिके हेतुसे ही। श्लीपुरुषंको सममावसे युवावस्थामें प्राप्ति।

कारण्--(१) प्राथमिक अस्पष्ट । (२) गौण कारण अ. 'च' किरण, रेडियो भौर रेडियमका प्रयोग आ. बेल्फोज, सक्फोनेमाइड आदि औषधियोंका प्रयोग इ. मारी भातु पारद, सुवर्णे भादि । ई. मज्जाकी क्लान्ति, श्रांशिक मज्जाबिकृति उदा॰ सिन्नपातिक पायहुमें पूर्वकालमें ऐसा होता है। संक्रमण-उदा॰ कंठरोहिया भी किचत् कारण होजाता है।

विकृति—अर्वस्थिकी मञ्जामें मात्र पीली मजा उपस्थित । बाँई बोर रक्त-मजाका स्रभाव या हास (श्रणुवी स्वियक सत चिन्हके स्रतिरिक्त) इससे कम परिवर्तन पशु काओं तथा कशेरुकामें, यकुरुलीहामें लोहका सामान्यतः स्रभाव सौर विधमान होने पर स्रक्प मात्रामें।

लच्या—

त्राक्रमण्कालमें—पायदुतासह गम्भीर पायदुके लक्षण् । कामलाकी प्रभाका श्रभाव या गुप्त लक्षण् । विशेष प्राकृतिक परिवर्तनका श्रभाव ।

रक्तस्राव —त्रिदोषज रक्तिपत्त (Purpura) के समान श्लैश्मिक-कलामेंसे एक श्लोर । रक्तपरिवर्त्तन — संख्या गम्भीर । प्रकारमन्द ।

१. १वेतासु — अन्तर्मे श्वेतासु हाम (८०० से २०००) सम्बन्धवाले बसीकासु सह (जो जगभग ६० प्रतिशत)।

२. रक्तायु — अतिकम, १ से ११ लच । रक्तायुओंका देखाव सामान्य । जीवकेन्द्रमय नहीं । अपक रक्तायु आदि विद्यमान । जाजदार घटक कम (१ प्रतिशत कभी १ प्रतिशत) कद सामान्य । वर्णमुची विविध प्रकारकी मर्यादासे अधिक याकम। चिक्रका अति कम या अभाव। रक्तरस निस्तेज। रक्तसावका तथा रक्त जमनेके समयकी वृद्धि।

लवस्याम्लका अभाव-प्रायः सर्वदा, विन्तु परिवर्तनशील ।

प्रगति —सामान्यतः श्रन्तभागमें जल्दी । पागडु श्रौर रक्तस्नाव, दोनीं बढते हैं । श्रामाशयप्रदाह सामान्य । स्पष्ट उपशमका श्रभाव । सुपुम्णाकागडमें परिवर्तन नहीं ।

स्थितिकाल-बोध होनेके परचात् ६ मासमें क्रचित् ही अधिक।

चिकित्सा— हो सके तो कारयाको दूर करें। रक्तका अन्तःसेचन जवदी-जवदी करते रहें, किन्तु गम्मीर प्रतिक्रिया; रक्तरंजनकी प्रथक्ता, शक्तिपात सामान्य। कमी गौद्य कारया होनेपर रोगमुक्ति। यक्रप्रयोग व्यर्थ। प्लीहाखेदन विचारयीय है।

पृथक् प्रकार—कभी मञ्जाविकृतिमय पायह तथा सान्निपातिक पायह विश्व-वाली श्रवस्था। रक्तमें मामुली श्रन्तर होनेसे रोगनिर्योयमें कठिनता होती है। शवपरीचा करनेपर कतिपय श्रस्थियोंकी श्रपूर्ण उन्नति तथा कई योंकी श्रस्यिक उन्नति। कभी समान श्रस्थियोंके मीतर भी प्रभेद।

(६) सगर्भाका पाएड

(Anaemia of Pregnancy)

सराभांको अनेक प्रकारके पाण्डुरोगकी संप्राप्ति होती है। पाण्डु मंद्र या अति ग्राम्भीर हो सकता है। आक्रमण गुप्त या आकस्मिक, एगं सराभीवस्थामें या प्रसव होने के पश्चात् । दानेदार सूचम रक्ताग्रमय या स्थूबरकाग्रमय (सगर्भाका सान्निपातिक पागडु) अथवा मिश्रित प्रकार इनकी यथासमय चिकित्सा हो सके इसिविये सगर्भाके रक्तपर योग्य लच्च देना चाहिये।

इन्द्रियिकियाविकृतिजन्य पाग्डु—रक्तके स्पन्दनोंकी भ्राकृति (Volume) श्रन्तिम मासोंमें तस्त्रीकरण द्वारा बढ़ जाती है तथा शरीरमें मात्रा बढ़नेपर भी स्करंजन का पतन लगभग ७५ प्रतिशत तक।

हेतु-

- १. गर्भको भावश्यकता, विशेषतः लोहकी ।
- २. चंचल चुधा (कमी चुधा लगना, कमी न लगना)।
- ३. श्रामाशयस्त्रावमें परिवर्तन । मुक्त स्वयाम्लका पतन (संभवतः श्राभ्यम्तरिक वाहक द्वारा)।
- ४. पहलेसे वर्तमान पाग्ह ।
- ४. श्रपुर्ण भोजन।
- ६. उष्णकटिबन्धमें उदरकृमि (Hook worm) श्रीर विषम ज्वर।

वक्तव्य — कचित् कतिपय वाहक समसमयमें उपस्थित होनेपर मिश्चित पागडुकी उत्पत्ति।

गर्भपर श्रसर—सूच्म रक्ताग्रश्चोंकी वृद्धिसह मृदुतर पाण्डुमें प्रसव कालमें संतान पाण्डुसे पीड़ित नहीं होता । गम्भीर प्रकारमें प्रसवकालसे पहले ही गर्भपात ।

सगर्भाके पाग्डुमें चिकित्सा भेदसे प्रकार—ग्र. उष्णकटिबन्धज पाग्डु तथा श्रा. सर्वसाधारण पाग्डु; भेदसे २ प्रकार ।

अ. उष्णकटिबन्धमें सगर्भाका पाएडु

(Tropical Anaemias of Pregnancy)

यह विशेषतः भारतमें होता है। सम्प्राप्ति पोषण्की न्यूनतासे।

महत्वकी खाभाविकस्थिति-

- १. सूच्म दानेदार रक्ताणुमय (सामान्य गौरा पारह) भ्रथवा स्थूल दानेदार रक्ताणुमय (साक्षिपातिक पारह)।
 - २. सूचम रक्ताग्रुमय प्रकार स्थूलरक्ताग्रुमय प्रकारके भीतर बढ़ने वाला ।
 - ३. मुक्तजवर्णाम्ल विद्यमान या उपर्युक्त दोनों प्रकारोंका श्रभाव।
- ४. पुरुषोंको तथा सगर्भा न हो ऐसी क्षियोंको भी समान प्रकारके पायदु होते हैं। किन्तु स्थूल रक्ताग्रमय पायदु प्रकार श्रतिकचित् ही।

त्रा. सगर्भाके सर्व साधारण पाएडु प्रकार

(General Anaemias of Pregnancy)

समशीतोष्ण प्रदेशमें सूचम श्रीर स्थूल रक्ताणुमयपाग्डु, उन्हीं प्रकारोंके प्राप्त होते हैं। उष्णकटिबन्धके प्रकारोंसे इसका समुद्य प्रभेद नहीं होता।

सुद्म श्रीर स्थूलरकारणमय प्रकार—दोनों प्रकारोंमें निम्न सामान्य स्वामा-विक स्थिति प्रतीत होती है।

- १. श्रायुके साथ सम्बध नहीं।
- २. २-३ संतानोंकी माताके लिये भी सामान्यतः यही स्थित उपस्थित होती है। चिकित्सा न होनेपर स्थिति गम्भीरतर हो जाती है। रोगनिवारक चिकित्सा उसपर असर पहुँ चाती है।
- सगर्भावस्थामें समान्यतः लक्त्योंकी देरसे प्रतीति, किन्तु प्रसव या उत्तर-कालतक महीं रहते।
- ४. उपदंश, सगर्भाका सेन्द्रियविष, प्रसवकालमें रक्तस्नाव, लवगाम्ब श्रभाव, गवनारमक प्रकोप, इनमेंसे किसीके साथ इस स्थितिका सम्बन्ध नहीं है। यदि वे बाहक उपस्थित हों, तो कठिन भवस्थाकी प्राप्ति, जिसका चिकिरसासे प्रायः दमन नहीं होता।

सुच्मरकाणुमय पाग्डु-

त्रक्षरा—गौरा पारडुके समान । प्रसवके पश्चात् नैमित्तिक वृद्धि श्रीर फिर चिकित्सासे प्रायः कभी ।

चिकित्सा—शय्यापर श्राराम करावें । बड़ी मात्रामें लोह देवें । यीस्ट श्रीर यकृत्का परिवास श्रनिश्चित; किन्तु उपयोग होनेका संभव है ।

गम्भीरस्थिति-इसके लिये रक्तका श्रन्तःसेचन हितावह है । श्रन्थ चिकिरसासे स्वरूप श्रीर मंद लाभ होता है । पागडु महीनों या वर्षोतक स्थिर ।

स्थूलरकाखुमयपाग्डु (सान्निपातिक पाग्डु)—

आक्रमण श्रोर कम—कचित् सगर्भाके श्रन्तिम मासीमें जच्चोंकी प्रतीति। कुछ क्रियोंमें पूर्ववर्ती पाग्ड हो सकता है। प्रसवतक जच्चा बढ़ते जाते हैं। कितनीक रुग्याश्रोंमें प्रसवकालमें जच्चा उपस्थित नहीं होते। उत्तरकालसे प्रसवतक जच्चा— श्र. स्वतःसिद्ध शमन; श्रा. सत्वर प्रगति। यदि गजनशीज चत है, तो परिणाम खराव। सुषुम्याकायड श्रपरिवर्त्तित।

लद्माण्-निस्तेजताकी सक्षर श्रतिवृद्धि । रुग्णाका इपत् पीतवर्णं, किन्तु कामजा कवित्, अवर,श्रासकुच्छ्रता, वमन,श्रातसार,गंभीर शोध,श्रिदोपज रक्तपित्त (Perpura) और श्रति गम्भीर प्रकारमें रक्तसाव श्रादि । प्रीहास्पर्शेष्ठाह्म ।

रक्तपरिवर्त्तन—महत्वके प्रकार।

- १. रक्तासु ऋाँर रक्तरंजक—गम्भीर सान्निपातिक (स्थूल रक्तासुमय) पाराडुके समान। स्थूल दानेदार रक्तासु प्रायः लगभग १० लक्ष । बहुसंख्य दानेरहित स्थूल और सामान्य रक्तासु । विविध रंगसे रंजित होने योग्य प्रकार—(Polycromasia) चिकित्सासे पूर्व जालदार अधिक ।
 - २. वर्णसृची विविध, २ से ऊपर या १ से कम।
- ३. श्वेतारणु—सामान्यतः बढ़े हुए १०००० से २००००। दाने रहित मजाणु श्रीर दानेदार मजाणु प्रायः वर्त्तमान ।

चिकित्सा-

- रक्तका अन्तःसेचन । सब गम्भीर रुग्णाओं के लिये हितकर । पुनः सेचन
 की भावश्यकता ।
- २. लोइ।
- ३. यकृत् या यीस्ट (प्रायः जीव्मकदिबन्ध प्रदेशमें पर्याप्त ।)

(१०) इलीमक

क्लोरोसिज़-ग्रीनसिकनेस--Chlorosis-Green sickness. यह रोग युवा लड्डियोंको प्रायः १४ से २० वर्षकी भ्रायुमें प्राप्त होता है । रक्तरंजकका नाश भ्रीर चुद्र रक्तागुभोंकी उत्पत्ति । त्वचाका रंगनिस्तेज हरा-सा हो जाता है । पागडुके जच्च उत्पन्न होते हैं । देहका शोष नहीं होता, बल्कि रुग्या पुष्ट भासती है । यह रोग पुरुषों को भ्रति कचित् होता है ।

विकृति— जवणाम्जस्नाव रहित चुद्र रक्ताणुमय पाण्डुसे इसका भेद होता है।
(१) प्राथमिक श्रवस्थामें पीढ़ित। (२) मासिकधर्मका श्रभाव या स्वल्प। (३) कभी जिह्ना और नाल्नोंमें परिवर्त्तन। (४) जवणाम्जद्रव्यकी श्रधिक उपस्थित। जोह प्रयोगसे सत्वर सुधार। (१) किचित् मस्तिष्ककी सीताओंमें शलयोग्यकी प्रतीति नहीं होता। रक्तवारिमें भी परिवर्त्तन नहीं होता। रक्तस्थ श्रोजस पदार्थके परिमाणमें न्यूनता श्रथवा श्रधिकता हो जाती है। इनके श्रतिरिक्त सब धमनियाँ, विशेषतः बढ़ी धमनियोंके भीतरकी कजा मेदोपकान्तियुक्त हो जाती है; श्रोर उनकी दीवार पत्रजी हो जाती है। हदय की मांसपेशी मेदोपकान्तियुक्त हो जाती है; तथा शोणित संचाजन विधानमें भी इतर विविध श्रस्थामाविकता श्रा जाती है। कारण—यह रोग विशेषतः स्यूर्णभकाश और श्रुद्ध वायुसे वंचित रहने वाजी निर्वंख क्षियोंको हो जाता है; किन्तु कभी-कभी श्रकस्मात् सबस स्वस्था युवतीको भी हो जाता है।

लक्षाण् — स्थूजता, युवावस्था, पायहुता तथा चुद्ररकाणुमय पायहुके लच्चा-चिह्न, सबकी प्राप्ति होती है।

- १. देखाव—(१) मुख-मण्डल निस्तेज और चिकना, किञ्चित् इरी प्रभावाला, इसे संज्ञा हरापन (क्लोरोसिज़) दी है, तथापि वह सर्वदा स्पष्ट नहीं। नेत्रका शुक्लमण्डल काला (नीला) और नेत्र तेजस्वी। (२) उप-स्वचामें वसाकी वृद्धि।
- २. विशेषलक्ष्मग् क्लान्ति, मासिकधर्मका श्रभाव, मलावरोध, पैरोपर शोथ, हाथ-पैर शीतल । वातनादियाँ श्रावेगशील । कुधा परिवर्त्तनशील । श्रपचन श्रीर श्राध्मान । जिह्ना श्रीर नख श्रप्भावित ।

चरकसंहिताके चिकित्सित स्थान (अ० २० श्लोक १२८—१२६) में कहे हुए अस, बलचय, उत्साहनाश, श्वास; हृदयस्पंदन, घवराहट, शिरमें शूल, कान गूंलना, घित्रमांच, हरी-पीली त्वचा, मलावरोध और चक्कर धाना आदि सब खच्या प्रतीत होते हैं। केवल 'श्वीस्वहषों' इस लच्च एका अर्थ पुरुष सहवासमें अप्रीति किया जाय, तो हलीमकके पूर्ण बच्चण मिल जाते हैं।

सामान्य लच्चग्—श्वास कोटे । श्वामाशयमें श्वाहार न होनेपर शूल । सर्वाक्रमें स्थान-स्थानपर शूल । भोजन करजेनेपर १-२ घण्टेमें पेटमें भारीपन । दिन-प्रति-दिन शारीरिक चीणताकी वृद्धि । दोनों पैरोंमें भारीपन. मांसपेशियोंकी निर्वजता, मुँह हाथ. पैर, नेश्र, होंठ और गाज धादिमें निस्तेजता, इन सबपर कुछ शोथ, थोदा-सा कार्य करनेपर थकावट, मानसिक श्रम लेनेपर शिरःशूज और चक्कर श्राना, मनके उत्साह का नाश, निद्रावृद्धि तथा कभी-कभी १००-१०१ डिग्रीतक, ज्वर धादि । कतिपय रोगियोंमें श्रपतन्त्रक (Hysteria) के जच्चणकी भी उत्पत्ति ।

श्रामाशय रसस्राव-मुक्तलवयाम्लकी वृद्धि होती रहती है।

चिद्ध—हत्कोष विस्तार, हृदयमें सर्वत्र परिवर्त्तनशील मर्मर ध्विन (Hemic Murmur) तथा मन्या शिरापर विलक्षण आवाज़-वेनस हम (Venous Hum) सुनी जाती है। जननेन्द्रियका यथोचित विकास न होनेसे स्तन छोटे रह जाते हैं।

रक्त — यह शुद्ध चुद्र श्काग्रमय पाग्दु है। स्थूल श्काग्र या श्रपूर्ण उन्नतिक। स्वभाव नहीं है। रक्तरंजकका द्वास (४०-४० प्रतिशत) यह मुख्य पश्चित्तंन है। श्काग्रश्चोंका सामान्य द्वास। १ नयूबिक मिन्नी मीटरमें लगमग ४० लच्च श्वेताग्रश्चोंमें बहुतकम पश्चित्तंन।

रोग विनिर्श्य—इस रोगके और श्रयके कुछ त्रश्चया समान किन्तु निष्टीवन परीश्वा, ज्वराधिक्य, प्रस्वेदकी अधिकता, श्वास और कास आदि जवर्योंसे वय रोग पृथक हो जाता है।

चिकित्सोपयोगी सुचना—चुद रकाणुकाँकी विक्वतिके समान। कोइभस्म

का सेवन करानेपर सत्वर जाभ । डॉक्टरी मत अनुसार भोजनमें दूध और यकृत्से विशेष जाभ नहीं पहुँचता । मजावरोध होनेपर आवश्यकतानुसार मृदु विरेचन देते रहें।

यदि रक्तमें ३ १ लक्षसे कम रक्ताणुश्रों, तो श्राराम करावें तथा हृदयका संरक्षण करें। रोग जीर्ण होनेपर मुक्तलवणाम्ल सामान्य रहता है। श्रिधिक नहीं होता। फिर लक्षण लवणाम्लस्नाव रहित सामान्य पाग्डुके सहश भासते हैं। एवं चिकित्सामी उसके श्रनुरूपकी जाती है।

श्रायुर्वेदके मत श्रनुसार नवायसरस या ताप्यादिलोह च्यवन प्राशके साथ दिया जाता है। विशेष विचार पागडुरोगकी चिकित्सामें श्रागे किया है।

(११) कृमिज इलीमक (पाएड)

(अन्कायलोस्टोमिएसिज़—Ankylostomiasis).

अमेरिकन नाम—Hookworm disease or uncinariasis. गोण नाम—Miner's anaemia, Tropical Chlorosis, Tunnel disease, Egyptian Chlorosis.

परिचय—यह रोग अन्त्रदाकृमि (Hook worm)जन्य विषप्रकोपसे उत्पन्न होता है। इस कृमिका वर्णन चिकित्सातस्वप्रदीप प्रथम-खरडमें किया है। इस रोगके लक्षण आयुर्वेदीय हलीमकके समान भासते हैं। यह रोग उष्ण और उपोष्ण कटिबन्ध प्रदेशोंमें फैलता है। भारत और सिलोनमें इस रोगसे जनता श्रिषक पीड़ित होती है।

कृमि—मुख्य समृह २ हैं। पुराने जगतमें श्रन्काबलोस्टोमा डियोडीनल । नये जगत् (श्रमेरिका) में नेक्टर श्रमेरिकन्स या श्रनसिनेरिया श्रमेरीकन (हूक वर्म) ये दोनों छोटे, नली सदशगोल नेमटोड (Nematode) जातिके कृमि हैं।

सम्प्राप्ति—शवको चीरकर परीचा करनेपर देह सुपोषित. किन्तु निस्तेज; हृदय, यकृत् श्रीर वृक्कस्थान वसामय, लघुश्रन्त्रकी श्लैष्मिक-कलामें स्थानिक रक्तसाव, रससाव तथा श्रन्त्रमें एक हज़ारसे श्रधिक कृमि विद्यमान श्रादि चिह्न प्रतीत हुए हैं।

लद्मग् — इस विकारमें भी हलीमक कथित अनेक लक्ष्य प्रतीत होते हैं।

कराङ्क — कृमिके प्रवेशस्थानपर (विशेषतः पैरोंके तलमें) जाली आना और १ से २ सप्ताह तक खुजली चलती रहना। यह लक्षण कुछ महिनोंके पहलेसे होता है।

+ विशेषलत्त्रग्।—(१) पाग्रह, धड्कन, शोध श्रौर तन्द्रा। (२) पचन संस्थानमें पीड़ा—कौड़ी प्रदेशमें वेदना,दबानेपर श्रिष्ठिक पीड़ा। गम्भीर स्थितिमें उबाक, बुधा विकृति, विश्लेषतः मिटीखानेकी श्रादत होजाना (geophagy), देहकी सामा-

⁺ सुश्रुत संदिताकार लिखते हैं कि:-

ज्वरो विवर्णता शुक्तम् हृद्रोगः सदनम् भ्रमः। भक्तद्वेषोऽतिसारश्च संजातः कृमिलच्चम्॥

न्यतः स्थूजता (वसावृद्धि हो जानेसे), उदरमें गढ़गढ़ाहट, मलावरोध श्रथवा श्रनिय-मित श्रतिसार । (३) मस्तिष्ककी जढ़ता-उदासीन मुख-मगडल, एकाग्रताका हास । (४) बालकोंमें शारीरिक उन्नतिमें प्रतिबन्ध । प्रन्थियाँ, श्रीहा या यकृत्की वृद्धिका श्रमाव ।

स्रन्य लक्ष्मण्-—ज्वर विविध मात्रामें, प्राय: च्चामें बढ़नेवाला। श्वासकी लघुता, धड़कन, चक्कर भाना, पायहु या पीताम त्वचा,बलच्चय, कर्णगु ज(Tinnitus), दृष्टिमान्च, दृष्टिमिणिमें रक्तस्राव । देहके वज़नका हास न होना । त्वचाका रंग पायहु या इषत् पीत ।

रक्तमें परिवर्त्तन, सूच्म रक्ताखुमय पाग्ड, रक्तरंजक ४०-४० प्रतिशत, किंचित् इससे भी कम, वर्णसूची कम। रक्ताखुओं के बित्त परिवर्त्तन नैमित्तिक जीवकेन्द्रमय रक्ताखु और स्थूल जीवकेन्द्रमय रक्ताखुओं की उपस्थिति। श्वेताखुओं में भ्रम्तरंगेच्छु १४ से ४० प्रतिशत मलमें रक्त जाना, किन्तु स्पष्ट रक्तस्राव कवित्।

स्थितिकाल-चिरकारी प्रायः श्रनेक वर्षीतक। श्राशुकारी कवित्।

गम्भीर संक्रमग्रमें त्र्यन्तिमस्थिति—पागडु कतिपय उपद्रवींसह । शीर्गता, शोथ, रक्तरसका स्नाव तथा क्लान्ति या उपद्रवात्मक रोगसे मृत्यु ।

रोग विनिर्णय—प्राथिमक कर्ग्डू, मस्तिष्क जदता, मलमेंसे कृमिके श्रयडेकी प्राप्ति (श्रजवायनसन्व देनेपर), रक्तमें श्रम्बरंगेच्छुकी वृद्धि श्रादि लक्ष्ण—चिह्नोंसे निःसन्देह निर्णय।

चिकित्सा—श्रन्त्रदा कृमिनाशक चिकित्सा मुख्य है। श्रजवायन सत्व (Thymol) देकर विलायती नमक (मेग-सद्दूष) का विश्चन देना। इस रोगके लिये डॉक्टरीमें कार्बोन टेट्राक्लोराइड (Tetrachloride) विशेष श्रोषधि मानी गई है, इसके देनेके ३ घण्टे बाद मेग-सद्दूषका (Mag. Sulphas) विरंचन देना पड़ता है। इसतरह डॉक्टरीमें चेनोपोडियमका तेल भी केपसुलॉमें देते हैं।

इस रोगसे पीदितोंको शौच जानेकी टिट्ट्यों (Latrines) का उपयोग दूसरोंको नहीं करना चाहिये श्रथवा जूते पहनकर जाना चाहिये। श्रन्यथा पैरोंके तक्तमेंसे कृमिका प्रवेश देहमें हो जाता है।

इस रोगसे पीढ़ितोंको जल उबालकर शीतल किया हुआ देना चाहिये। भोजनमें कब्ज़ करनेवाला पदार्थ न दें। शराब श्रीर क्लोरोफार्म न देवें।

श्वेतागुवृद्धिमय विवेचित विकार

(Leucocytosis and Leucopenia.)

बहुजीवकेन्द्रमय श्वेतासुवृद्धि—(Polynuclear Leucocytosis) सामान्यतः सबप्रकारके श्वेतासु धौर श्रम्लरंगेच्छुके कुछ प्रतिशत, इनकी वृद्धि निम्ना-वस्थामें होती है।

- १ म्राशुकारी संक्रमण-विशेषतः पृथोत्पादक कोकाई कीटाणुका ।
- २. सेन्द्रिय अन्तर्विष और औषधियाँ—मधुमेहज संन्यास, रक्तमें मूत्रसंग्रह, यकृदाली आदिरोग; सेलीसिलेट, बेंज़ोल आदि औषध विष (सूच्म मात्रामें)
- ३. विविध विकृति-- श्रर्बुद, प्रन्थियोंका चय या श्रन्यप्रकारका प्रदाह ।
- ४. गम्भीर रक्तस्राव।
- ४. प्रसवकालके लगभग।
- ६. भ्रीहाछेदन (कुछ कालके लिये)।

सबिमलकर रवेताणु १०००० से ३०००० या कवित् १ लच्च प्रति क्यूबिक मिलीमीटर भी हो जाते हैं। ये कोषाणु सामान्यकी श्रपेचा श्रति प्राचीन हैं। जो देन्द्रमय कम विभाजित होते हैं।

श्चित गम्भीर संक्रमण होनेपर श्वेत। गुर्झोका हास । फिर बहु केन्द्रमय श्वेता-गुर्भोकी संख्या सामान्यतः श्चत्यधिक (६० से ६०)।

लसीकासुबृद्धि (Lymphocytosis)— विशुद्ध लसीकासु वृद्धिमें सब रवेतासु श्रीर लसीकासुश्रीके कतिपय प्रतिशतकी वृद्धि सम्प्राप्ति निम्नावस्थामें।

- ९ मञ्जाके पुनर्जाननसह स्वेताखुवृद्धि (Leucaemia) श्रीर विविध श्रर्जुदमय स्थिति।
 - २. कालीखांसी।
- ३. जसीका कर्षक विष समृहोंक। संक्रमण—उदा० बालकोंका जनपदन्यापी ज्वर (Glandularfever), जर्मन रोमान्तिका श्रादि। कदापि पूर्योत्पादक(Septic) संक्रमण नहीं। बालकोंमें लसीकाणुके उन्त प्रतिशत वृद्धि। सामान्यतः (४०% लगभग)। ६ वर्ष तककी श्रायुमें श्रीर प्रायः ज्वरावस्थामें वृद्धि। श्रम्लरंगेच्छुका हास होनेसे जसीका- णुकी वृद्धि। यह स्थिति शारीरिक निर्वेलता श्रीर कतिपय विशेष ज्वरोंमें। रक्त श्रीर मज्जामेंसे दानेदार श्वेताणुश्चोंका जगभग श्रमाव होनेपर भी। लसीकाणुश्चोंका हास विटामिनकी श्रपूर्णता श्रीर 'इ' किरण प्रयोगकी श्रधिकता होनेपर।

चारित्रय श्वेतासुत्रुद्धि (Eosinophilia)—४ प्रतिशतसे अधिक। बदकर ४० प्रतिशत या अधिक हो जाते हैं। वृद्धि निस्नावस्थामें।

- १. ऋन्त्रमें परोपजीवीकृमि—गोलकृमि, फीता सदश कृमि, रसाबु दके कृमि, रलीपदकृमि, बिल्लहार्जिया, ट्राइकीनेला झादि कृमि।
- २. त्वचारोग विचर्चिका (l'soriasis) म्रादि।
- ३ श्रस्वाभाविक चेतनावृद्धि—रक्तरसकी प्रतिक्रिया, तमकश्वास ।
- ४. मज्जाबिकृतिमय श्वेतासुवृद्धि, रक्तासुवृद्धि ।
- ४. जसीकार्जुद, मन्द, स्थिरनहीं । यह रोग निर्यायक नहीं ।
- ६. ज्वरमें आचेप-आशुकारी श्रामवातिक श्रीर शोष ज्वरमें ।

- ७. भोजनमें यकृत् श्रत्यधिक होनेपर ।
- च्या कटिबन्धके भ्रपरोपजीबीसे तथा कौटुम्बिक श्रम्तरंगेच्छु खेताणुवृद्धिसे—
 श्रम्पष्ट, चिश्रिक श्रीर भ्रानिश्चित तस्या ।
- श्रम्लरंगेच्छु श्रीर श्वेताण्, दोनोंकी वृद्धि (वर्णन श्रागे किया जायगा) ।
- १० इमेटीनसे चिकित्सा ।

श्रम्तरंगेच्छुका हास (इयोसिनोपिनिया-Eosinopenia)-श्राशुकारी संक्रमण श्रीर विशेष प्रकारके ज्वरमें।

एक जीवकेन्द्रमय स्थूल श्वेतासुवृद्धि (Monocytosis)— इसका ज्ञान नृतन श्रोर श्रपूर्ण है । स्थूल श्वेतासुवृद्धिमय रोग (Monocytic-Leukaemia), श्राशुकारी प्रदाहज ज्वर श्रीर जर्मन रोमान्तिकामें तथा श्राशुकारी संक्रामक रोगोंकी श्रन्तिमावस्थामें उत्पन्न होता है । जज्ञात्मक नेत्रप्रदाह, वातक, मन्दवेगी हृदयान्तरप्रदाह (Endocarditis-Lenta) श्रीर पिटिकामय ज्ञयमें यह रोग निर्णायक है।

चाररंगेच्छु (Pasophils)—इसकी वृद्धि मजातन्तु विकृतिमय स्वेता-णुवृद्धि (Myeloid leukaemia) में, इसमेंभी विराम कालमें वृद्धि चालू रहती है और श्राशुकारी श्राक्रमण्में द्वास ।

श्वेतासुहास (Lencopenia)—श्वेतासु ४००० से कम हो, तो अस्वाभाविक माने जाते हैं । सब प्रकारके श्वेतासुओं के हासको श्रन्न श्वेतासु हास संज्ञा दी है, किन्तु सर्वदा सामान्यतः उदासीन श्वेतासुओंका हास (Nentropenia) होता है तथा इसके साथ जसीकासुओंकी वृद्धि होती है।

मध्यमावस्था—इन्म्लुएव्सा, रोमान्तिका, र्णंप्रन्थिज्वर, अन्त्र पीड़ा श्रीर सिन्धिशोधमय संक्रामक ज्वर (Indulant Fever), शारीरिक निर्वेत्तता, प्रति-क्रियात्मक श्रावात तथा प्रीहामें उदासीन श्वेतायुश्चोंका रोध श्रादिमें सामान्य हास होता है। लच्च प्रकाशित।

बढ़ीहुई अवस्थामं —गौबसंकमणसे।

- १. रक्त स्रोर मजाकी व्याधियाँ—मजाविकृतिमय पागडु, सान्निपातिक पागडु तथा तन्तुपरिवर्तनसह श्वेताणुवृद्धि(Alenkaemic Leukaemia) में।
- २. गम्भीर सेन्द्रियविषप्रकार श्रीर विषप्रयोग बेन्ज़ोलिमश्रया, राईकी गैस, सुवर्ण, मल्ल श्रीर भारी धातु, 'च' किरण श्रीर रेडियमका प्रयोग ।
- ३. रक्त श्रौर मजामें दानेदार श्वेताखुझोंका लगभग श्रभाव (Agranulocytosis) रक्ताखु श्रौर चिक्रकाएँ इसप्रकारमें साधारण ।

(१२) श्वेताणुवृद्धिमय श्लैष्मिक पाण्ड

(स्युकेमियाज - Leukaemias)

इन रोगोंकी उत्पत्ति रक्त उत्पादक तम्तुओंकी अञ्चवस्थासे होती है। यह विशेषतः रुधिराभिसरणमें सामान्य श्वेताणुओंके पूर्ववर्त्ती मृत्वदृष्यकी उपस्थितिका निर्देश करती है। रोगकी संप्राप्ति अज्ञात । यह स्थिर, घातक विकृति है।

वर्गीकरगा-रक्तरचना दृष्टिसे इसके ३ मुख्य प्रकार होते हैं।

- मजा या मञ्जातम्तु-सामान्यतः दानेदार श्वेताणु भौर लाख घटकीकी रचनामें सम्बन्ध रखता है।
- २. जसीकातन्तु—इसमें जसीका प्रन्थियाँ तथा जसीकातन्तुके जो सबसे छोटा संप्रह हो, इन सबका अन्तर्भाव होता है। ये सामान्यतः दानेरहित श्वेतायुद्धों या जसी-कायुद्धों की रचनासे सम्बन्ध वाले हैं।
- ३. जालदार श्रन्तराकलागत तन्तु-ये बृहद् रवेतायाु (जीवकेन्द्रमय) की रचनामें साचात् सम्बन्ध रखता है।

रवेताण वृद्धिमय विकारमें ये संस्थान पृथक् पृथक् रूपसे प्रभावित होते हैं, जिससे पृथक् पृथक् प्रकार बन जाता है। फिर वे वैयक्तिक संस्थानके अपक कोषाणुकों के अनुपातमें रक्तके भीतर उपस्थिति अनुसार प्रकृति निर्देश करता है। इन ३ प्रकारों के मिश्रयासे कतिपय प्रकारकी स्थिति न्यूनाधिक अवस्थामें रवेताणुवृद्धि विकारके सक्या प्राप्त होती है। जिससे वर्गीकरणा अनिश्चित है तथा यह संदेहास्पद है कि, जो कोई श्वेताणु विकृतिसे सम्बन्ध वाले हैं, उनको इस समूहमें साथमें रखना चाहिये या नहीं ? प्रकार—१. मज्जाविकृतिसय श्वेताणुवृद्धि (Myeloid leukaemia)।

- श्र. श्राशुकारी (जीवकेन्द्रमय मञ्जाणुसह), श्रा. चिरकारी ।
- २. जसीकाविकृतिसह श्वेताखुबृद्धि (Lymphoid leukaemia)। श्र. श्राद्यकारी; श्रा. चिरकारी।
- ३. जीवकेन्द्रमय बृहद् श्वे ताखुवृद्धि (Monocytic leukaemia) श्राशुकारी।
- ४. विविध, श्रनादशे श्वेताणु बुद्धिमयविकार श्रीर स्थिति,जो इस रोगके सदश हो। (चित्र नम्बर १४-११ देखें)

वक्तव्य — उक्त ३ आशुकारी प्रकार व्यवहार दृष्टिसे अविभेध तस्यात्मक होने से साथमेंही विवेचित होते हैं। जीवकेन्द्रमय बृहच्छ् वेताणु प्रकार अत्यन्त कचित ही उपस्थित। चिरकारी कोई भी प्रकार श्रंगीकार करने योग्य नहीं है। चिरकारी मज्जा विकृतिमय प्रकार अत्यन्त सामान्य। बृहच्लासीकाणु विकृतिमय प्रकार अत्यन्त चिरकारी प्रकार है, किन्तु श्रति कचित्।

मजासंस्थान—दाने रहित (Myeloblasts) का बृहुउजीवकेन्द्र स्पृष्ट रंग-

दार रचनासह कितनेक चर्न्नोवाला भीर गहरे नीले जीवनरस (Cytoplasm) के चक्रहारा विशा हुचा होता है। ये कीटाग्रु मचक नहीं है। यह सामान्यतः रक्तमें नहीं मिलता, किन्तु सज्जामें कितनेक मिलते हैं। मज्जाग्रु और बहुजीवकेन्द्रमय घटकींके अप्रगामी होनेपर से ताग्रुवृद्धिमय रक्तमें २ प्रकार हो जाते हैं।

- (१) जीवकेन्द्रमय वृहत् मजारा इसमें चक्र चौका । तुलनात्मक दक्षिते जीवकेन्द्र कम रंजित । प्रथिन सरस्रतासे बिदित होती है ।
 - (२) जीवकेन्द्रमय सुदम मजाग्यु—कोटे बसीकाबुबोंके सरवा।

उक्त मञ्जायुक्षेकी रक्तमें उपस्थिति निम्नरोगोंमें होती है—(१) जीवकेण्द्रमव हानेरहित मञ्जायुक्त रकेतायुबुद्धि; (२) चिरकारी मञ्जाकिकृतिमय रकेतायुबुद्धि, यह विविध प्रकारमें उपस्थित, सामान्यतः कमसंख्यामें (कुन्न प्रतिशत); (३) नैमित्तिक, खति कम संख्यामें, जब मञ्जाकी क्रियाशीखता स्रति वद बाती है तब, उदा० वातक रकेतायुबुद्धिमें ।

एक जीवकेन्द्रमय दोनेदार मजाया-(Myelocites)-ये कीटायु अचक हैं। ये बहुजीवकेन्द्रमय स्नीकावृद्धि, मध्यवत्तीप्रकार तथा परिवर्तंन योग्य प्रकार के क्षप्रगामी तृत हैं। दाने सुन्दर उदासीन, श्रम्तरंगेच्छु या चार रंगेच्छु, सब प्रकारमें उपस्थित, जीवकेन्द्र गोस या अयदाकार, मध्यवत्ती प्रकारमें घोदेकी नासके आकारका। प्रथित अनुपस्थित। सामान्य प्रकार शंतिम दानेदार उदासीन मजाया हैं।

इनकी रक्तमें उपस्थित हो ऐसे रोग - (१) चिरकारी मजाविकृतिमय श्वेताशुवृद्धिः; (२) मजाका श्रिषक कार्यकारीपन होनेपर सब श्रवस्थाओं में थोड़ी संस्थामें उपस्थितः; उदा व सम्भीर श्वेताशुवृद्धिमय रोग (गजनात्मक)।

परिवर्त्त नशील अवस्था-(Transitional stages)-दानेदार और दानेरहित एक जीवकेन्द्रमय मजाणुकोंके बीचकी अवस्थामें जो घटक है, तथा दानेदार एक जीवकेन्द्रमय मजाणु और सामान्य स्नश्नीकाणुके मध्यवर्ती अवस्थामें भी जो घटक हैं, वे सब परिवर्त्तनशील हैं। इनकी संख्या सामान्यतः कम रहती हैं; किन्तु श्वेताणुवृद्धिमय विकारमें कमी-कमी इस प्रकारके आच्छादममय घटक उपस्थित होते हैं। उदा जीर्ण दानेरहित एक जीवकेन्द्रमय जीर्ण मजाणु प्रथिनोंके और इस तरहकी आकृतिके समायसह कितनेक दाने धारण कर खेते हैं।

स्त्रसीका संस्थान—जीवकेन्द्रमय स्नसीकाणुको स्वतिकाणुके सप्रदूत हैं। वे टीक प्रकाविकेन्द्रमय दानेरहित मञ्जाणुके सदश हैं।

श्चन्तराकला जालदार संस्थान — वृहद् श्वेताशुश्चोंकी रक्तरचनाके स्थानमें (वर्षान इसी श्वेताशुबुद्धिके वर्गीकरणमें पहले किया है) रवेताशुबुद्धिमय विकारमें इन घटकोंके मीतर इन ३ प्रकारका अन्तर्भाव होता है। आ आदर्श बृहच्छ्र्वेताशुबुद्धि। आ. बृहच्छ्र्वेताशुबुद्धि। आ. बृहच्येताशुक्रम अस्पष्ट जीवनरस सह, जो सामान्य श्वेताशुश्चोंके अप्रवामी दूत हैं।

इ. स्वच्छ जीवनरससह श्रेताणु, जो हाने रहित एकजीवकेन्द्रमय मजाणुके सहया है, सामान्यतः स्रति मंगुर है। ये सब प्रकार एमिवा सहश संवक्षनशीख हैं।

(१२ A.) श्वेताणुवृद्धिमय श्लैष्मिकपाएड

(Acute Leukaemia)

यह बाशुकारी वातक रोग है। इस रोगमें रक्तके भीतर मौक्षिक एकजीवकेन्द्र-मय भेतालु या उसके ठीक सदश घटकोंकी बाधिक माश्रामें उपस्थिति होती है।

मुख्य प्रकार-

- 1. श्राष्ट्रकारी वानेरहित एक जीवकेन्द्रमय मजाग्रसह या मजातन्तु विकृति-मय स्वेताग्रहित् (Acute Myeloblastic or Myeloid Leukaemia)।
- २. श्राशुकारी बानेरहित जीवकेन्द्रमय या कसीकाणुमय श्रेताणुकृदि (Acute Lymphoblastic or Lymphoid Leukaemia)।
 - ३. जीवकेन्द्रमय स्थूल श्रे ताणुबृद्धिमय विकार (Monocytic Leukaemia)

इन तीनों प्रकारके रोगदर्शक ताच्या और कम ठीक समान हैं। आतः उनका एक साथ वर्यान किया जायगा। विशेष ताच्या किर प्रक्यमें बाते हैं। प्रवक्ष घटकों के प्रकारका निर्माय संप्राप्ति दृष्टिसे होता है; किन्तु रोगपरीका दृष्टिसे महस्वके नहीं हैं। मजाया तासीकाया और कुछ बृहद् श्वेतायुके सदश होनेपर तारतम्यता प्रायः कठिन है। ये सब प्रकार कचित् ही होते हैं।

कतिएय अनावशं श्वेताणुवृद्धि विकारमी आशुकारी होते हैं । उदा॰ मजाक्ट-कॉके अन्तर्मरेग और हरिताम श्वेताणुवृद्धिमय विकार (Chloroma)। इसका वर्णंव आगे पृथक् किया जायगा।

निदान—यह रोग सामान्यतः २० वर्षके मीतरके व्यक्तियोंको होता है। २ पुक्क और १ की का अनुपात। यह वंशागत नहीं है। इसके कोई पूर्वक्ती रोग वा वाहक वहीं हैं।

लक्ष्मण श्रीर चिन्ह--निम्न सचर्योमेंसे कोई भी एक प्रमुख विशेष सचरा ध्वाम सींचला है।

- १. निस्तेजता—प्रथम प्रीचाकालमें गम्भीर पायह और थकावट ।
- २. शोथ चौर सस्देपर चत-गालमें भी, गलप्रन्थियोंकी वृद्धि, प्रायः अधिक गम्भीरता ।
- ३. रक्काप—पुनः-पुनः मसूबे, नाक, श्रामाशय, गुदनश्चिका (तथा की रुष्या होनेपर) योनिमार्गसे भी।
- ४. त्रिदोषज रकवित्त (Purpura)।
- ४. ससीकाप्रन्थियोंकी वृद्धि—अत्यधिक रोगियोंमें, किन्तु अवित् अति वृद्धि।

सामान्यतम, सबसे पहले और भ्रधिकतम लसीकाविकृतिमय प्रकारमें । सन्य प्रकारमें भ्रभाव किन्तु सामान्यतः पाक होता है ।

श्रन्य विशेष तत्त्रण-

- ६. प्लीहावृद्धि—७५ प्रतिशतमें स्पर्शेप्राह्यः, किन्तु कभी पहले जच्य धाकर्षित नहीं करती । सामान्यतः साधारण किन्तु कभी श्रन्तमें नाभितक । यकृत् भी सामान्यतः बढा हन्ना ।
- ७. बमन-प्रायः श्रति प्रवत्त. देरसे । श्रतिसार कम सामान्य ।
- द. अवर कभी धामाव । प्रायः १०३° से १०४°।
- १. शबु इ श्रीर उभार—श्वेतासुर्श्वोका संग्रह होकर उभार या किसीभी प्रकार की गांठे बनती हैं। उदा॰ खचा, मसूबे या फुफ्फुसान्तराल प्रदेशमें श्विध-कतर खम्बे समय तक। प्रायः बैंजनी श्रामायुक्त। मसूबेपर श्वेतिपिण्डके श्वाकारमें।

क्रम—निस्तेजता लख्या प्रारम्भ कालमें, कभी धन्य कथनीय लख्यासह, रक्त-स्नाव, प्लोहा और प्रन्थियाँ बढ़नेके पृक्षात् सत्वर स्पष्ट रक्तसाव और रक्तित (Purpura) सदद्य स्नाव । कितनेक रोगियोंमें प्रन्थि और प्लीहा नहीं बढ़ती । रोगकी वृद्धि चालू रहती है, और निर्शेलता सत्वर बढ़ती जाती है, विशेषतः इस भन्तिम समूहमें । विराम कचित् । सर्वसामान्यस्थिति ब्याकुलतामय । वमन सामान्यतः दु:खदायी, रक्त-स्नाव नहीं होता । पायह भीर थकावटसे मृत्यु ।

ऋरिष्ट — मृत्यु कुछ समयमें नियत । बोध होनेके पश्चात् प्रायः कुछ दिनोंसे कुछ सप्ताहोंमें, नैमित्तिक कुछ मासके बाद ।

रोगविनिर्गाय — तच्योंसे सामान्य, किन्तु नियत नहीं। रक्तपरीचा करनी चाहिये। एकजीवकेन्द्रमय मज्जाणुके प्रावलयसे निर्णय सरतातासे। निम्न रोगोंमें प्रभेद करना चाहिये।

- १. रक्तस्त्राचीय रोग—रक्तिपत्त (पर्युरा, स्वर्धा) में यदि प्लीहाके स्पर्ध प्राह्मपनका स्रभाव हो, तो उसका मूल श्वेताणुवृद्धिमय विकार है, ऐसी सिद्धि नहीं हो सकेगी। श्राशुकारी रक्तस्नावमय पर्युरा श्राशुकारी श्वेताणुवृद्धिपागद्ध सदश होता है।
- २. श्राशुकारी श्वासावरोधक श्राक्रमण् (Angina)—इसके किसी भी रोगीमें मुखपाक या मसूदेका शोध हो, जो चिकिश्सामें प्रतिबन्धक होता हो, तो रक्त परीचासे निर्णय करना चाहिये।
- ३- संकामक हृद्यान्तरप्रदाह शोषित विष प्रकोप (Septicaemia) आदि पच्यु रा और ज्वरकी विधमानता होनेपर ।

वक्तव्य — म्राक्रमण होनेपर बहुजीवकेन्द्रमण श्वेताणुवृद्धिकी प्रवलावस्थामें अस होता है। उदा॰ १ जच या भ्राधिक प्रति मि॰ मी॰ होनेपर दानेदार जीवकेन्द्रमय मज्जासु प्रायः मध्यम संख्यामें होते हैं, जो श्वेतासुवृद्धिमय पाण्डुका अम क्शाता है; विशेषतः गजनात्मक (Septic) प्लीहासह होनेपर।

४. श्राशुकारी विशेषज्वर—रक्तस्नावमय विषयकोपसङ् । उदा॰ मोतीम्सरा, प्रलापक सिंबपात ।

४. एकजीवकेन्द्रमय श्वेतासुवृद्धि—श्राशुकारी प्रदाहज ज्वर (Glandular fever) श्रीर भन्य भवस्थाओं ।

६. रानेदार श्वेतासुश्चोंका लगभग श्रभाव—(Agranulocytosis)। चिकित्सा—उपशमकारी करें। 'च' किरसा, महत्तक श्रादि व्यर्थं; किन्तु फिरमी सामान्यतः बदी हुई बमन श्रादि लच्चोंके विद्यमान होनेपर परीचा करें।

आयुर्वेदिक फलिकादि क्वाथ, पंचामृत लोह मगड्र, योगराजरस, नवायसरस आदि उपयोगी हैं; किन्तु वमन विरेचन, बस्ति आदि क्रियाद्वारा पहले संशोधन करने की अति आवश्यकता है।

(१३) आशुकारी दानेरहित मज्जाणुसह श्वेताणुवृद्धि (Myeloblastic Leukaemia)

इसमें प्राथमिक श्रौर गौँगा, दो भेद हैं । श्राशुकारीका श्रन्त चिरकारी मडजा-सन्तु बिकृतिमय विकारमें होता है ।

रक्त-परिवर्तंन प्राथमिक श्रीर गौण प्रकारींमें समान ।

श्वेतासु — संख्या ३०,००० से २,००,००० प्रति मि० मी० या श्रधिक । श्वेतासु द्वास भी प्रथम परीचामें हो सकता है, विशेषतः गौर्य समूहमें। संख्या फिर शीव्रतासे बढ़ जाती है।

प्रवल श्वेताणु दानेरिहत जीवकेन्द्रमय मञ्जाणु हैं। स्थूल या लघु प्रकारके १० प्रतिशत या श्वधिक, कुछ दानेदार जीवकेन्द्रमय मञ्जाणु श्रीर बहुकेन्द्र-मय श्वेताणुभी सर्गदा उपस्थित।

र कारा — प्रथमपरी चामें सामान्य; किन्तु पायहु शीव बढ़ता है और चरम-सीमातक पहुँच जाता है। वर्णसूची प्रायः श्रधिक। दानेरहित सामान्य भीर दानेरहित स्थूल, ये नानाविभ संख्यामें, कभी भ्रधिक संख्यामें।

सम्प्राप्ति—प्लीहा धौर लसीका प्रन्थियोंकी सामान्यतः वृद्धि। प्रन्थिका भेदन करनेपर चिश्विक हरी आमा। यकृत् प्लीहा मुक्तबोहमय, रस त्वचा और अन्यत्रसे रक्तस्राव।

मञ्जाबाख या धूसराभ । व्यापक अस्वामाविक घटकोंकी वृद्धि । सब रक्तरचना-कर तन्तु प्रबल घटकोंसह अन्तर्भरयायुक्त ।

अन्तिमकुछ दिनोंमें रक्तमें अस्वाभाषिक वसाकी विद्यमानता (Lipemia.),

रकरस अश्पष्ट दुरधवर्यांका । कभी दुरधाभ रक्त (अधिक स्पष्टस्पसे कहें तो बसा सहश द्रष्यकी उपस्थिति)।

आशुकारीमज्जातन्तु विकृतिमयश्वेतासु वृद्धि—बाशुकारी क्रम, किन्तु रक्त चिरकारी विकारके अनुरूप। यह अति कचित्।

(१४) आशुकारी दानेदार लसीकाणुवृद्धिसह श्रे बाणु विकृति

(Lymphoblastic or Acute Lymphoid Leukaemia)

इसप्रकारमें जसीका प्रश्यियाँ सामान्यतः बढ़ी हुई किन्तु नियमपूर्वक सर्वदा नहीं। श्वेताणु प्रायः प्रथम निरोचयाकालमें १०,००० के मीतर; सामान्यतः श्वेताणु हास २००० से १०००। फिर २०,००० से १,००,००० तक। प्रवत्न घटक जसीकाणु प्रायः सर्वदा छोटे प्रकारके सब मिलाकर ११ प्रतिशत। दानेदार जसीकाणु अल्प। जीवकेन्द्रमय रक्ताणु मजाणुविकृति समान।

श्वेतागुर्ज्ञोकी संल्यामें सत्वर न्यूनाधिकता, सामान्य मर्यादाके भीतर । सार्वा-क्रिक स्थितिका पतन और पाग्डकी क्रमशः वृद्धि ।

सम्प्राप्ति—प्लीहाका अन्तर्भरण और लसीका प्रनिथयोंकी वृद्धि । मजा और रफरचनाकर तन्तुओंकी स्थिति जीवकेन्द्रमय दानेरहित मजाणु वृद्धिमय श्वेताणु प्रकोप (Myeloblastic Leukaemia) के अनुरूप । आदर्श वद वृह्दल्खसी-काणु, कचित् अल्पिक वदे ।

(१४) एक जीवकेन्द्रमय बृहच्छ्वेताणु वृद्धिसह श्लैष्मिक पाएडु

(Monocytic Leukaemia)

यह कचित् ही होता है। सामान्यतः अति आशुकारी। आक्रमण प्रायः अति स्पष्ट। मसूदे प्रायः वेदनामय, निस्तेज शोध, रक्तवाद निश्चित नहीं। प्रायः रक्तिपत्त (Purpura) के अतिरिक्त गम्भीर। प्रन्थियाँ सामान्यतः बदी हुईं।

रक्तमें श्वेताणुकोंकी संख्या विविध । श्वेताणु हास या क्रिक संख्यामें। प्रधाय घटक हानेदार एक जीवकेन्द्रमय श्वेताणु है, जो क्रस्वामाविक खनुपातमें, किन्तु क्षम्य घटकोंका बहिन्कार नहीं होता । प्रारम्भमें प्रायः २० से ६० प्रतिशत । फिर बढ़कर ७० से ६० प्रतिशत । रक्ताणु क्षन्य प्रकारोंके समान ।

(१६) चिरकारी मज्जातन्तु विकृति श्रीर श्वेताणुत्रद्विमय पाएड

(Chronic Myeloid Leukaemia)

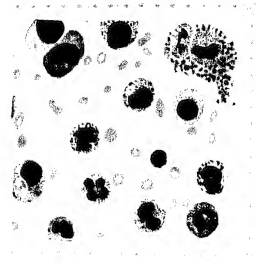
गौजनाम-Spleno-medullary Leucaemias Myelosis.

यह मजातन्तु प्रमावित होनेसे उत्पन्न घातक खम्पवस्थित शेग है। मजा बटक रक्तके मीतर अस्वामाविक अतिबृद्धि तथा भ्रीहा वृद्धि वृशौता है।

रक्तके मीतर श्रस्वासाविक श्राकारके सुद् तसीकागुओंका शुद् (चित्राङ्क १४)

大学 大田大学 一大田大学

रक्तने भीतर मङ्जासुत्रीकी ङगति श्रोर श्रम्न-रमेस्कु रुवेतासुत्रीको बृद्धि (विशक्कार)



The Blood is Ayeloid Leukaemia.

The Blood in Lymphatic Letraemia. यह २ पुरुष घोर १ की, इस धनुपातमें । सामान्यतः २१ से ४० वर्षकी धायुमें भौर कवित् २० कौसे कम धायुमें भी। पूर्ववत्तीं वाहकका पश्चिय धभी नहीं भिक्षा। परीचा प्रयोग करनेपर कमी उत्पन्न नहीं होता।

शारीरिक विकृति-रक्तरचनाकर संस्थानमें विशेष चिति ।

मज्ञा—मस्तिष्क गुहामें भूसराम रक्ततन्तु । बसा शेष नहीं रहती । भंगुर दानेरहित एक जीवकेन्द्रमय कोषायुक्षोंसे सम्बन्धवाले तन्तुक्षोंकी अस्वामाविक अति वृद्धि होनेसे कतिपय दानेरहित एक जीवकेन्द्रमय बृहत् कोषायु (मजायु), कभी दानेदार एक जीवकेन्द्रमय मजायु कुछ परिमायामें और जीवकेन्द्रमय रक्तायु, दानेरहित सामान्य और बृहत् दोनों प्रकारके ।

प्लीहा—सर्वेदा बढ़ी हुई। प्रायः श्रधिक। सामान्यतः स्वस्थावस्थामें वज्ञन १-६ श्रोंस। बढ़नेपर वज्ञन लगभग १० पौरड (कभी-कभी १८ पौरडतक)। सतहपर श्रावरण प्रदाह श्रोर सामान्य संयोजन। श्रावरण मोटा। शिराएँ गहु में बढ़ी हुई। मजासदश स्थिति। श्रेताणु श्रत्यधिक तथा कतिपय जीवकेन्द्रमय दानेदार मजाणु भी विद्यमान। जीवकेन्द्रमय श्रेताणुसे सम्बन्धवाले तन्तुमें परिवर्त्तन। परिणाममें घटकोंमें श्रन्तभैरण।

लसीकाग्रन्थियाँ—परिधिप्रान्तस्थ ग्रन्थियाँ सामान्यतः श्रप्रमावित । परिवर्तन प्रतिहाके सदश । क्रचित् वही हुई ग्रन्थियाँ काटनेपर हरिताभ । स्वेतागुकों द्वारा एकाकी ग्रन्थि, लघुश्रन्त्रस्थ पेयरकी ग्रन्थियाँ (Peyer's Patches) श्रादि शोधमय ।

रक्त-श्रेतासुद्योंकी वृद्धिसे धूसराम । प्रायः जमा हुआ ।

यक्त्—बहा हुआ। विस्तृत भागमें श्वेताणुत्रोंका अन्तर्भरण। कैशिकाएँ प्रसारित। आणु बीचियाक देखाव खरडमें सूचम विद्रिध समृहकी सूचना करता हो, ऐसा।

फुफ्फुस भ्रोर वृक्क-श्वेतागुर्श्वासे भ्रन्तर्भरण सदद्य।

हृद्य-रक्तकी गांठे भ्रति सामान्य, देखावपूय सदश ।

लद्माया — आक्रमया गुप्त । प्रारम्भिक लक्षण सामान्य — भ्रीहाद्वारा उदरकी वृद्धि । प्रायः सबसे पहला लक्षण वज्ञनमें शनैः-शनैः वृद्धि । बाँगें पार्श्वमें वेदना (प्लीहावरयाके प्रदाह और फिर शल्योत्पिससे) । देहका शोष होते जाना, श्वासकृष्ठ्य ता पायह (प्रारम्ममें नहीं बदता किन्तु फिर बदता है) ।

श्चन्य लाद्माया—नेत्रदर्पेय प्रदाह (श्वेतायुजन्य) प्रायःस्थिर । नेत्रका पिछला हिस्सा निस्तेज, श्वेत दागयुक्त, कवित् कुछ प्रमावित । कुछ रोगियोंमें यह प्राथमिक लच्य । जीर्यावस्थामें रक्तस्नाव ।

ज्वर—सामान्यतः मंद, श्रनियमित श्रीर परिवर्त्तनशील उत्तापमय ।

कराडू — खचामं परिवर्त्तन प्रतीत नहीं होता। मस्तिष्क नाहियोंका कथ---कमी-कभी। मासिकधर्मका निरोध। . शोध-पैरोंपर सामान्य । नैमित्तिक द्रवमय-उरःस्तोय, जलोदर कवित् ।

मूत्र-भेताग्रुनाशसे मैहिकाम्ब (Uric acid) का श्रत्यधिक स्थाग ।
वातरक्त या मैहिकाम्ब बच्चण नहीं ।

नैमित्तिक लच्चग् —मूत्रेन्द्रियकी श्रस्वाभाविक इदता (Priapism) परंपरागत, किन्तु कचित् भगशिशिनकार्मे शवयोत्पत्ति । श्रकस्मात् श्राक्रमण्, कानकी शर्भ चन्द्राकार शुण्डिकार्मे रक्तस्नाव, त्ववापर शर्जु । शक्त्योत्पत्ति भौर शिरा प्रदाह । त्वचाका वर्ण परिवर्तन, बैंजनी या जाज, प्रारम्भमें मस्तिक्ष्पर ।

प्लीहावृद्धि*—स्थिर । सामान्यतः नाभितक या इससे भी नीचे । सीमा श्रीर गड्डा सरलतासे स्पर्शप्राह्म । किनारा मुलायम, कोमल ।

यकृत्—विशेषतः स्पर्शंप्राद्य । लसीकाग्रन्थियाँ —सामान्यतः नहीं बढ़तीं ।

श्रन्तिमावस्था— चिरकारी श्रवस्थाके भीतर कितनेक लत्त्रण विरत्त, किन्तु प्राथः श्रन्तमें महत्त्वके, यदि यह श्राशुकारी दानेरहित जीवकेन्द्रमय मजाणुसे सम्बन्ध वाला है, तो रक्तस्राव विशेषतः नाक श्रीर मस्होंसे । कचित् गम्मीर, जीर्णावस्थाकी प्राप्ति होने तक रक्तिपत्त (पप्युरा) प्रायः श्राशुकारी श्रन्त तक । श्रति कचित् चिरकारी श्रवस्थामें । श्रामाशय श्रन्त्रमें बाधाएँ-वमन, श्रतिसार श्रादि ।

* विशेषतः प्लीहावर्धन समरूपसे होता है, इस हेतुसे प्लीहाकी आकृति और प्लीहाहारका खात (Notch) में कोई विशेष विलच्चिता नहीं होती। उदरकी दीवारके संलभ्भ
अवरोही बहुदन्त्रके प्लैहिक कोणके सम्मुखमें प्लीहा रहती है, जो अवरोही अन्त्र और लघुअन्त्र
को दूर हटा देती है। फिर वे श्वासोच्छ्वासके साथ उपर नीचे उठते रहते हैं। कितनेक
स्थानोमें प्लीहा इतनी वद आती है कि उदरके समग्र वाम अनुपार्श्वक प्रदेश (Left
Hypochondriae) और वाम वंचिणोत्तरिक प्रदेश (Left Iliae) प्लीहासे परिपृरित हो
जाते हैं। एवं प्लीहा उदरकी अध्वरेखाका बहुधन कर दिच्य औरमें भी फैल जाती है। कभीकभी प्लीहाके उपर सुननेपर एक प्रकारकी विलच्च आवाज सुननेमें आती है। जिसे
बॉवटरीमें वेनस हम (Venous Hum कहते हैं) प्लीहाके वृद्धिवशतः महाप्राचीरा पेशी
ऊँची उठ जाती है। रक्तकी न्यूनताके हेतुसे श्वासकुच्छूता उत्पन्न होती है और वह भी जाती
है। कभी-कभी हृदयमें कम्प भी होता है। उदरके सब यन्त्र प्लीहाकी वृद्धिसे दबते जाते हैं।
आमाशय विकार होनेपर वमन, अपचन आदि लच्च प्रकाशित होते हैं।

रक्त — सम्प्राप्ति और प्रकृतिदर्शक परिवर्तम । ताज्ञा रक्त गम्भीर रोगियोंमें रवेताखुबृद्धिके हेतुसे× धूसराभ । रवेताखुब्रोंकी संख्यामें ब्रति वृद्धि । सामान्यतः २ से ६ जब । १ जबसे ब्रधिक होना, सब जातियोंकी संख्यामें बृद्धि ।

"गैरिकोद्कप्रतिकाशं स्निग्धं शीतल बहुलं पिच्छिलं चिरस्रावि, मांसपेशीप्रभं च श्लेप्सदुष्टं।"

अर्थात् कफसे वृषित हुआ रक गेरुके जबसमान, स्निग्ध, श्रीतस्न, घन, स्रति रेशायुक्त, भीरे-भीरे स्नवित होनेवाला और मांसकी छोटी-छोटी पेशियोंके सदश भासता है।

- 1. दानेदार मजाश्च बड़ी संस्थामें अस्वाभाविक विश्वमान १० से २४ प्रतिशतके स्थानपर सामान्यतः ४० से ४० प्रतिशत । दानेरहित मजाश्च भी उपस्थित, सामान्यतः स्वरूप १० प्रतिशत तुष्कु अरिष्ट दशीता है।
 - २. श्रम्बरंगेच्छ्की सामान्य वृद्धि ।
- ३. परिवर्तनशील प्रकार दानेदार मजाणु धौर सामान्य श्वेताणुश्चोंके बीचका कतिपय । कितनेक रोगियोंमें श्वति कम श्वीर वस्तुतः सामान्य । जीवकेन्द्रप्रतीत होता है किन्तु किश्चित् विभागमय ।
- ४. ज्ञारप्रिय—सामान्यतः बड़ी संख्यामें १ से १० प्रतिशत या ११ प्रतिशत तक। प्रायः भ्रम्वाभाषिक सुन्दर दानेदार।
- ४. रक्तारा —पारम्मावस्थामें विशेष नाश नहीं, सामान्य । रोगवृद्धिके साथ-साथ पतन । जालदार रकाणुत्रोंकी वृद्धि । वर्णसूचीका सामान्यतः हास । ० ६ से ० ६ । जीवकेन्द्रमय सामान्य और स्थूलका प्रायः स्रभाव, केवल गम्भीरपायहुके स्रभावमें ।
- दि. रक्तचिकिकाएँ—थं।इ। परिवर्तन चिरकारी श्रवस्थामें । जीवकेन्द्रमय दाने रहित मजाग्र बृद्धि या रक्तसावी श्रवस्थामें हास । संवेपमें रवेताग्रुखोंकी बृहद् संख्यामें वृद्धि । दानेदार घटकोंके हेतुसे मुख्य वृद्धि । दानेदार श्रीर मौक्षिक मजाग्रुझों की उपस्थिति ।

परिगाम-अन्तिमावस्थाका चिद्ग रक्तम्नाव है।

उपद्रव-उपद्रवरूपसे बीचमें कचित् गजनासमक होता है।

श्वेतासु कुछ समयके लिए नष्ट त्तय या फुफ्फुस प्रदाह कम झौर कचित् स्थितिकाल—झारोग्य कदापि नहीं होता। सुखुके हेतु—(१) रक्तसाव या बिना रक्तसाव थकावट।(२) दानेरहित जीवकेन्द्रमय मजासु कभी अन्तमें; स्थितिकाक संभवतः निरीक्षससे पहले कगभग १ वर्ष, सामान्यतः निरीक्षसके

× रोगं बद्देपर रक्तका स्वरूप सुश्रुतसंहिताके निम्न वचन अनुसार श्लेष्म दुष्ट रक्तके सदश हो जाता है।

पश्चात् १ वर्षंतक, कभी ३ वर्षसे श्रिषक, किसी हेतुसे कभी ६ से १० या श्रिषक वर्षोतक। इसके २ समृह बनते हैं।

३४ वर्णसे कम आयुवालेकी श्वेताणु संख्या और सामान्य स्थितिमें अधिक अन्तर होता है। 'च' किरग्रसे सामयिक सुधार जब रक्त सामान्य स्थितिमें आजाय, तब बीचमें श्वेताणुकोंका अभाव; किन्तु चारिय श्वेताणु सर्वदा अस्वामाविक और अन्तमें दानेरहित मजाणु उपस्थित।

३१ वर्षसे अधिक आयुवालोंको चिकित्सासे रक्त और सामान्यस्थितिमें मामूजी अन्तर होता है।

दानेर हित मज्जारण अन्तमं — किसी हेतुसे अकस्मात ४० से ६८ प्रतिशत तक उपस्थित। सामान्यतः सब जातिके श्वेताणुओंकी संख्या अकस्मात् गिर जाती है (१४०० से ४०००), किन्तु प्राथमिक श्वेताणु हास होनेपर २०,००० से १,००,००० तक वृद्धि। अन्तिम जच्च आशुकारी बननेपर सर्गदा थोड़े ही दिनोंमें मृत्यु, यह मजा को अति थकावटके अन्तिम असरकी सूचना करता है।

रोगवितिर्णय-रक परीचा भौर प्लीहाबृद्धिसे सरता।

चिकित्सा—पोषक आहार, 'व' किरण और रेडियमका प्रयोग, सोमज और बेटभोज अधिक हितकारक हैं।

'स्व' किर एका प्रयोग उर:पन्जक, कशेरुकाएँ भौर लम्बी श्रस्थियोंपर या प्रजीहापर करें। रेडियम इससे कम भसर पहुँचाता है।

मञ्जूका ग्रसर मंद वेगसे, वमन भीर कचा भी कराता है। बेल्कोल ज़ेतुनके तैल में मिलाकर केपसुलमें दिया जाता है; यह भी 'च' किरग्रासे कम प्रभावशाली है।

श्रायुर्वेदकी दृष्टिसे शुद्ध वायु श्रीर सूर्यके तापका सेवन ताज़े फल, च्यवनप्राश, ग्रामींकी गौका दृध तथा लोकनाथ, प्रवालपञ्चामृत, श्रश्नकमस्म श्रीर श्लैष्मिक पाग्दु पर कहे हुए उपचार, ये सब हितावह हैं। डॉक्टरी तीव विशाक्त श्रीषधियाँ हानिकर हैं।

(१७)चिरकारी लसीकाग्र वृद्धिमय श्लैष्मिकपाएड

(Chronic Lymphoid Leukaemia-Lymphadenosis)

इस प्रकारकी घातक स्थितिमें जसीकातन्तुश्चोंकी वृद्धि तथा रक्त के भीतर जसी-काणुश्चोंकी संख्याकी वृद्धि होती है, यह रोग विशेषतः पिछ्नजी श्रायुमें होता है; किचित् ही ४० वर्षकी श्रायुके पहले । ४ पुरुप श्रोर १श्ची का श्रनुपात ।

शारीरिक विकृति — सारे शरीरमें जसीकातन्तुओंकी वृद्धि, बढ़े पिएडॉमें जसीकाप्रनिथयोंकी सामान्य रचनाका नाश। कीटा गुओंका केन्द्र प्रतीत नहीं होता। प्रतीहा और मजामें जसीका गुओंके पियड बनते हैं। यकृत्में भी विकृति। प्रतिहारियी शिराके चारों श्रोरके संयोजक तन्तुओं ने जसीका गुओंसे अन्तर्भरण। जम्बी अस्थियों में मजा भूसराम।

त्रक्ष्मण्—गुप्त आक्रमण् कष्ट स्थानकी ग्रन्थियाँ या श्रन्यत्र तसीका तन्तुश्री-की वृद्धि, गलप्रनिययाँ, त्वचाके उमार, फुफ्फुसान्तराल प्रदेशमें ग्रन्थियाँ श्रीर बालग्रे-वेयक इन सबकी वृद्धि । पहले ये सब मुखायम फिर पिछ्नती श्रवस्थामें कठोर । उन परसे त्वचा सरस्रतासे दृर हो सकती है ।

श्रनियमित मंद ज्वर, करडू, श्रस्थियों में वेदना, नपुंसकता, द्वानेपर सुपुम्णा कायडमें पीड़ा । रोगजीयां होनेपर शीर्णता, पागडु, रक्तवाव, कचित् मिकुलीज़के लक्ष्यसमूह (Mikulicz's Syndrome)—अश्रुप्रन्थियों और लालाभ्रन्थियों की वेदनाहित वृद्धि (शोथ), शुक्कनेत्र, शुक्क मुख तथा दृष्टिमें प्रतिवन्ध श्रादि ।

त्रसीकाप्रन्थियाँ वेदनारहित, मध्यमकदकी, प्लीहा बढ़ी हुई, कभी नामिसे नीचे तक । त्वचा लाल या वर्णारहित (श्वेतागुश्चोंका श्रम्सभैरग्र होमेपर)।

रक्तमें रकाण प्रति क्यु. मि. मी. ३० तक्क या कम, श्वेताण ६०,००० से १,००,००० तक। श्वेताणुकी श्वति तेज़ीसे वृद्धि या सामान्य मर्यादाके भीतर। लघु लसीकाणु ६४ प्रतिशतसे श्रधिक, कभी ६६ प्रतिशत। सामान्यतः छोटे कदके गहुसह जीवकेन्द्रयुक्त । जीवकेन्द्रयुक्त दानेरहित बृहद्खसीकाणुकी उत्पत्ति थोड़ी संख्यामें (यह खराब चिह्न) श्रीर दानेदार जीवकेन्द्रयुक्त मजाणुकी उत्पत्ति।

रकाणुका हास देरसे होनेसे पागडुकी वृद्धि देरसे । जीवकेन्द्रमय पर रकाणु स्वल्प । जीवांवस्थामें तथा रक्तसाव होनेपर रक्त चिक्तकाओंका पतन ।

कम—अलन्त चिरकारी श्वेताणुवृद्धि । प्रायः २-३वर्षः; किन्तु कभी २० वर्षं से भी अधिक । मृत्यु प्रायः थकावट, उपद्रवरूप व्याधि या रक्तस्नावसे । श्राशुकारी दानेदार बृहल्लसीकाणुमय अवस्थाकी कभी प्रतीति नहीं होती । कचित् दानेदार स्नसी-काणुओं में से दानेरहित लसीकाणु बन जाते होंगे ।

रोग विनि ग्रीय-कचित्ही कठिनतासे। रक्तपरीचा श्रोर मजापरीचा विशेष सहाबक। चिकित्सा— बसीकाग्रन्थियों श्रोर जसीकापियर्डीपर 'च' किरया प्रयोग करने पर जसीकायुष्टीका हास श्रीर दमन होता है, किन्तु कभी प्रतिक्रिया प्रारम्भ हो जाती है इसिबये प्लीहापर 'च' किरया प्रयोग न करें, श्रन्यथा गम्भीर प्रतिक्रिया होती है।

श्रायुर्वेदमतानुसार शुद्ध बायु श्रीर सूर्यके तापका सेवन, सुवर्णमानिनी वसंत, न्नायुमानिनीवसंत, श्रभ्रक भरम, निन्मीविनास, गोदुग्ध श्रीर न्नायु पथ्य भोजन श्रादि हितकारक हैं।

उपप्रकार—

- १. स्थूल लसीकाग्रु-Large Lymphocytes—कविद् और अति चिरकारी नीले रंगसे रंजित होनेवाले हाने स्वल्प।
- २. ऋ तासु हासमय प्रकार-(Leucopenic or Leukaemic types)-सब मिजकर श्वेतासुर्कोकी संख्या जगभग सामान्य या कम । स्नसीकासुर्को

की संख्या ६० प्रतिशत प्रथम निरीचयामें । फिर महीनों या वर्षों परचात् श्वेतायु संख्या, ससीकायुष्टोंकी प्रतिशत संख्या, ससीकाप्रन्थियाँ और प्रतिशका कद, इन सबमें वृद्धि श्रादर्शप्रकार बनती है और मृत्यु हो जाती है। यह प्रकार बहुत कम होता है, किन्तु सब श्रवस्थावालोंको होता है।

(१८) श्रोतासुबृद्धिमयपाएडुके अनादश्रीश्रकार

(Various atypical forms and conditions resembling Leukaemia)

इन प्रकारोंकी सम्प्राप्ति रक्तरचनाकर तन्तुश्रोंमें श्रीर रक्तमें परिवर्शन होनेपर तथा श्रोताखुबुद्धिमय विकारसे कितनेक श्रंशोंमें प्रभेद होनेपर होती है। इनमें निम्नानुसार ७ प्रकार मुक्य हैं।

- १. रक्तरचनाकर तन्तुत्रोंकी वृद्धि-(Growths in or of Haemopoietic tissues)-जो अर्बु दोल्पिकी सूचना करता है।
- र घातक पाग्डुसह श्वेतागुवृद्धि-(Leukanaemia)-दाने रहित जीवकेन्द्रमय स्थूल रकागुमय पाग्डुसह । श्वेतागुवृद्धि ।
- ३. तन्तुपरिवर्त्तनसह श्वंता सुवृद्धि-(Aleukaemic Leukaemia)-इस प्रकारमें तन्तुओंका परिवर्त्तन । रक्तके भीतर बहुत कम परिवर्त्तन । श्वेता सुओंकी संख्या लगभग सामान्य या कुछ कम होती है, किन्तु प्लीहा और लसीका प्रन्थियोंकी वृद्धि तथा श्वेता सुवृद्धिमय विकारकी श्रन्य स्थिति उपस्थित ।
 - ४. मिश्रित श्वेतासुवृद्धि-(Mixed Leukaemias).
- ४. श्रम्त रंगेच्छु श्वेतासुनृद्धि-(Eosinophilic Leukaemia)-इस प्रकारमें प्लीहावृद्धि होती है। सब मिलकर श्वेतासु २०,००० से २,००,००० तक। इसमें श्रम्बारंगेच्छु ७० से ६० प्रतिशत।

इस तरह उदासीन भौर चारप्रिय श्वेताशुवृद्धि प्रकार कम होता है। उदासीन प्रकारमें डदासीन रवेताशु ६० प्रतिशत तथा चारप्रियमें चारप्रिय रवेताश्व ८० प्रतिशत ।

- ६. श्वे तासुवृद्धि तथा त्वचाकी श्रस्वाभाविक लाली-(Leukaemic Erythrodermia).
 - इनके श्रतिरिक्त-श्रः गलनात्मक प्रकार, मज्जागुश्रोंकी उपस्थितिसह ।
 झा. खसीकाप्रनिथयोंके शोषज विष (भागुकारी प्रदाह ज्वरमें)।
 - इ. बहुजीवकेन्द्रमय रक्तायुष्टीकी वृद्धिसह ।
 - ई. स्यपीदित (सुवर्यांके अन्तः सेप्यासे)।
 - ड. श्वेताय और वानेदार रकायानृद्धि श्रादि उपस्थित होते हैं !

(१६) इरिताम श्रे तागुवृद्धिभय श्लैष्मिक पाग्डु

(क्लोरोमा-Chloroma.)

यह आशुकारी रवेताणुवृद्धिमय विकार है। इसमें मजाधटकोंसे उपास्थिधराकजा (Sub periosteum) और अन्य तन्तुओंमें अन्तर्भरण होता है। करोटिकी अस्थियाँ प्रभावित, विभाजित करनेपर भीतर हरे रंगकी क्रमशः वृद्धिकी प्रतीति।

शारीरिक विकृति—विशेष प्रभावित—(१) नेत्रगृह; (२) शंखास्थि; (३) कशेरका, (वृक्ष तथा ग्रन्थ ग्रस्थियाँ), विशेषतः करोटि। इनके ग्रतिरक्त लसीकाग्रन्थियाँ और खचामी। इस रोगमें कोषाणुमीके पियहोंके भाकारके भावुँद होते हैं, जो आशु-कारी दाने रहित मजाणुमय श्वेताणुवृद्धि रूप रोगमें उत्पन्न गांठोंके सदश भासते हैं। उस रोगके सदश उद जानेवाली श्रति तेजस्वी हरी श्रामा भी इस रोगमें उपस्थित होती है।

लच्न श्रीर चिह्न-श्राशुकारी श्वेता खुनुद्धिमय विकारसे गम्भीर सत्वर प्राप्त पाग्दु, देहशोप, त्रिदोषज रक्तिपत्त (Purpura) रक्तस्राव, मसुद्देपर शोथ, वमन तथा प्लोहा श्रीर लसीकाश्रन्थियोंकी सामान्यतः श्रीत वृद्धि श्रादि उत्पन्न होते हैं।

श्रन्य लत्त्रण चिद्ध--नेत्रगोलकोका बहिगमन (वृद्धि होनेसे नेत्रगृहमेंसे), शंखप्रदेशमें शोथ, दृष्टिनाश, प्रायः बधिरता। बढ़ी हुई प्रन्थियों मेंसे श्रवु दोश्पत्ति। ये सब द्वावके हेतुसे होते हैं।

रक्तपरिवर्त्तन—श्राशुकारी दानेरहित मजाग्रमय श्वेताग्रुवृद्धिके समान । स्थितिकाल—३ से ६ मास । परिग्राम—सर्वेदा यह रोग घातक है ।

(२०) दानेदार श्वेतागुत्रीका अभाव

(अमे न्यूबोसाइटोसिज़—Agranulocytosis.)

इस रोगमें पायद्ध न होनेपर भी विशेषतः मजाघटकों का श्रमाव या नाश होता है। फिर रवेतायुक्षोंके हासकी संप्राप्ति होती है और मुखपाक श्रीर श्रन्य तन्तुश्लोंके चत उपस्थित होते हैं। मृत्यु संख्या श्रधिक श्राती है।

चत और तन्तुनाश (Necrosis), ये गौगा हैं । इनकी संप्राप्ति श्वेतागुद्धास से, सब भायुमें श्री-पुरुष, उभयको; तथापि मध्य भायुवाली श्लियोंको सामान्यतया गम्भीर प्रकारकी ।

निद्रान—प्राथिमिक कारण श्रज्ञात । गौण कारण विविध श्रौषध विष । उदा० श्रिमेडोपाइरिनका वार्बिटुरेटसदे साथ प्रयोग, सलफोनेमाइड श्रादि ।

शारीरिक विद्यति—उरःफलकास्थिमें छिद्रकरके मजाको देखनेपर बहु जीव-केन्द्रमय राचसी मजायु (ये रक्त चिक्रकाओंकी उन्नति करते हैं) और अन्य प्रतीत होते हैं। (१) दानेरहित मञ्जागुबोंका धमाव धर्थात् मञ्जागुबोंकी सदोष उन्नति; (२) बहुसंख्यक दानेरहित मजागु धर्थात् धस्वामाविक संख्या वृद्धि,किन्तु भावी उन्नतिका दमन । दानेदार मजागु या दानेदार धन्य कोषागु अनुपस्थित। आक्रमगावस्थामें मजासे रक्तागुओंकी उत्पत्तिमें क्रमशः उन्नति।

परीचात्मक प्रकार-

१. गम्भीर-(Fulminating)—सामान्यतः मध्य श्रायुवाली स्त्रीको, पूर्वं रूपमें बढ़ी हुई थकावट। उन्माद सामान्य (श्रमिखोपाइहिनका सेवन) तथा भूतकाल में कुछ समय तक रवेताया संस्था हास। श्रकस्मात् श्राक्रमया, फिर किन्चित् उत्तेजना उदा॰ इन्फ्ल्यूएम्मा उत्तापवृद्धि, कम्प, व्याकुलता, क्यउमें चत, बलच्य, कभी मंद कामला। त्रिदोष रक्तपित्त श्रोर रक्तलावका श्रभाव। प्लीहा कभी स्पर्शमाद्य। मुखपाक, क्यउमें श्रोर शन्यत्र चत। क्यउ श्रौर ग्रन्थियों में शोथ, कितनेक रोगियों के क्यउमार्ग में लाली। यह रोग कुछ दिनों में घातक हो जाता है।

२. उप-श्राशुकारी प्रकार-(Sub acute type)— तत्त्रण उपरके श्रानुरूप किन्तु श्रानेपक श्रीर श्राकस्मिक लच्चा कम गम्भीर। पाग्डु, रक्तचिक्रकाश्रीका हास। रक्तजावकी वृद्धि। ६ या श्रीक सप्ताहके भीतर स्वास्थ्य या वातकावस्था।

३. पुनरायर्त्तक प्रकार-(Recurrent type)-कारण रहित वर्षोतक सामान्य विरामसह श्राक्रमण।

४. सौम्यप्रकार (Mild type)—प्राकृतिकलचणमंद, क्यउमार्गका प्रदाह मध्यम, सब श्रवस्थाश्रोमें प्राप्त । पूर्वरूपमें मध्यस्थ स्वेतास्थांका हास । पूर्य स्वास्थ्य ।

रक्तपरिवर्त्तन—श्वेतायुसंख्याका हास, केवल कुछ सौ की कमी। दानेदार श्वेतायुश्मोंका श्रभाव। रक्तायु रक्तरंजक श्वीर चिक्रकाएँ, ये सब प्रायः कुछ प्रभावित, किन्तु गम्भीर बढ़े हुए पायडुमें सखर घातक हो जाते हैं।

रोगविनिर्गाय — तन्तुप्रदाहसह आशुकारी श्वेतायुवृद्धि (Aleukaemic Leukaemia), रक्तायुवृद्धिसह तथा गम्भीर रक्तस्रावसह प्रकारसे भी पृथक् करना चाहिये। सौग्यप्रकार है, वह आशुकारी प्रदाहज ज्वरके सदश भासता है। विन्सेयटका आहेपास्मक विकार और क्यठरोहिणीको रक्त प्रीचा और फुरेरीद्वारा क्यठ प्रीचा करके पृथक् करना चाहिये।

चिकित्सा—रक्षका अन्तः सेचन किया जाता है किन्तु गम्भीर प्रतिफिलित किया होती है। फिरभी प्रायः सफलता मिलती है। डॉक्टरीमें पेयटन्युक्लियोटाइड K.36 का मांसपेशीमें अन्तः लेपण करते हैं। यह भी प्रायः गम्भीर प्रतिक्रिया दर्शाता है। हृदय और आमाशय प्रदेशमें वेदना तथा वेपन होते हैं। इस औषधिका ज्ञान अभी अपूर्ण है।

आयुर्वेदकी दृष्टिसे संशोधक और विषशामक औषधि देनी चाहिये। आरोग्य-वर्द्धिनी, सृतशेखर, चन्द्रकला, कामदूधा, अमृतासल, उसीरासव, पुनर्नवादि काथ, सारिवारिष्ट, मंजिष्ठादि अर्क, अरनी आदिके पुष्पींका रस, गूलरके मूलका रस आदि। पहले निशोध या आरग्वध प्रधान औषधिसे उदरशुद्धि करें। फिर लीन विषको दूर करें।

(२१) श्वेताणुवृद्धि त्र्यौर दानेरहित रक्ताणु वृद्धिमय पाएडु न्युको प्रीथोब्जास्टोसिज्ञ-Leuco-Eaythroblastosis.

प्राचीन नाम—माइत्रोथाइसिक एनिमिया-स्युको एरीशोब्लास्टिक एनिमिया, Myelopthisic anaemia-Leuco-erythroblastic anaemia.

यक्तव्य—इसरोगमें रक्ताभिसरणमें भंगुर रक्ताणु श्रीर भंगुर मजाणुश्रीकी उपस्थिति होती है; तथापि यह सर्वदा श्रस्थि या मजाके रोगसे सम्बन्धवाला नहीं है।

शारींरक विकृति—मजा सामान्यतः विकारयुक्त, किन्तु स्थिर । श्रस्वाभाविक रक्तायु श्रोंकी उत्पत्ति नहीं करती ' प्लीहा बढ़ी हुई, मजा परिवर्त्तनमय । यकृत्में भ्रीहासे कम परिवर्त्तन ।

रक्तपरिवर्त्तन-

रक्तारमु—परिवर्त्तनशील पायडु । सर्वद्। गम्भीर नहीं । भंगुर रक्तायुश्नीका कद सामान्य । विशेषतः चारित्रय, दानेरहित, जीवकेन्द्रय रक्तायु । प्रायः जीवकेन्द्रमय रक्तामु बहुसंक्य । वर्णसूची सामान्यसे कम । जालदार रक्तामुश्रीकी वृद्धि ।

श्वे तारा — सामान्य या कुछ बढ़े हुए । कि चित् ४०,००० से श्रधिक । जीवकेन्द्रमय दानेदार श्रीर दानेविहीन मजाग्राः

रक्तचिककाएँ - कम !

परी ज्ञात्मक लच्चाण-- स्थिर प्रकृतिनिर्देशक लच्च्या नहीं। थकावर, पायदुके लच्च्या, प्रीहानृद्धि (मध्यमसे अत्यधिक तक) आदि।

स्थितिकाल — सर्वदा घातक । समय २ से १ या कभी १० वर्ष । मृत्यु, कारणानुरूप स्थिति — पाण्डु या शकृतिक रक्तन्नाव (Haemophilia) से ।

(२२) लसीक:ग्रन्थिवृद्धिसह सान्निपातिक पाएड

होज़िकन्स डिज़ीज़-लिम्फेडेनोमा—लिम्फॉम्रेन्युलोमा। (Hodgkin's disease-Lymphadenoma-Lymphogranuloma)

ट्याच्या— यह चातकरोग जसीका तन्तुश्रोंकी विकृति, जसीकामन्थियोंकी वृद्धि श्रीर सान्निपातिक पायदुसह होता है। इस रोगसे प्लीहाके भीतर श्रीर श्रन्थन्न जसीकासंस्थानके दानेदार तन्तुश्रोंके श्रवुंद (Lymphogranulomatous) की रचना होती है। जिससे सामान्यतः प्लीहा बढ़ जाती है।

यह रोग बहुधा १२ से ४२ वर्षकी आयु तक होता है। २ पुरुष और १ स्त्री का अनुपात । यह वंशागत नहीं है।

विकृतिकम-पाग्डुसइ अस्वाभाविक बढ़े हुए लसीका घटक (Lymphadenoma cells) संभवतः जालदार अन्तःकलाके भीतर उत्पन्न होते हैं। उनमेंसे चिरकारी प्रवाह होनेपर कठोर दानेदार अर्जुंद बन जाते हैं। यह उद्भिद्कीटाग्रुजम्य रहीं है किन्तु चयकीटाग्रुओंके समकालीन हैं।

शारीरिक विकृति — प्राथमिक परिवर्तन आयुकारी या उप-आयुकारी प्रशहकी प्रणित होनेपर जसीकातन्तुओं के अस्वाभाविक घटक तथा अविभेष जाजवार घटकाँकी अतिवेगपूर्वक उत्पत्ति होती है। यह स्थिति रोगविनिर्णयात्मक नहीं है। फिर जसीका प्रमिथाँ और जसीकातन्तुओं की वृद्धिरूप परिणाम आता है, यह प्रकृतिनिर्देशक परिवर्त्तन है। अत्यधिक पिण्ड होते हैं। किन्तु उभार पृथक्-पृथक्। वे संयोजक तन्तु द्वारा जुड़ जाते हैं। कचित् प्लीहावरण टूट जाता है। कभी 'च' किरण प्रयोग आदि के परिणाममें फिर प्रनिथयों के चारों ओरके तन्तुओंका प्रदाह (Periadenitis) रूप गीण संक्रमण हो जाता है।

१. तसीकाश्रिन्थियाँ -पहले उत्तानग्रन्थियाँ प्रभावित । इनमेंभी विशेषतः कराठ स्थानकी, फिर बगल भौर वंचया स्थान (ऊरुमूल)में, तत्पश्चात्भीतरके भागोंमें । काटनेपर सतह भूसर, अर्थपारदर्शक । बसापकान्ति होनेसे पीलचेत्र, किन्तु किलाटजनन रहित ।

सूचम परीक्षा करनेपर उनके भीतर (१) अति स्थूल घटक ३ ४ जीवकेन्द्रयुक्त (Lymphadenoma cells); (२) बृहद् एकजीवकेन्द्रयुक्त अन्तः-कालके घटकोंकी अतिबृद्धिः; (३) अम्लरंगेच्छु वड़ी संख्यामें और पिगडरूपः (४) जीर्यावस्थामें सौत्रिक तन्तुसोंकी अति वृद्धिः।

- २. प्लीहा—सर्वदा विस्तृत भागमें बढ़ी हुई, कभी ग्रन्त तकः ऊपरकी सतहपर जगभग श्रखरोटके कदके धूसर चेत्र ।
- ३. यकृत्—प्रायः बढ़ाहुन्धा । प्लीहाके सदश उभारमय । सुख्यतः प्रतिह। रिग्णी निकाममें ।
 - ४. जुक्क-कभी-कभी गांठदार।
 - ४. मज्जा--वसीकातन्तुत्रोंके समान श्रन्तर्भरण ।
 - ६. कशेरुकानाली सुपुम्याकायड या नाड़ीतन्तुमूलकी वृद्धि होनेपर दवते हैं। सब कसीकातन्तु प्रमावित हो जाते हैं।

शवच्छेद करनेपर सब जसीकाग्रन्थियाँ और प्लीहाकी वृद्धि प्रतीत होती है। कभी-कभी एक घोर कभी-कभी दोनों कचान्तरा रसग्रन्थियाँ (Axillary Lymph Glands), वंद्यगीया रसग्रन्थियाँ (Inguinal Lymph Glands) भीर श्वासनिकका शिखरस्थ रसग्रन्थियाँ बढ़ी हुई। श्वेताभ वर्गंपीत या श्वेत मोमवत्

सृदु या इद तथा रक्तज्ञावजनित दागमय । कभी-कभी वृक्क, अन्त्रस्य रसप्रन्थियाँ और उपिजिह्निकाओं (Tonsils) की वृद्धि । कचित् बालग्रे वेयक ग्रन्थि (Thymus Gland) भौर एक या दोनों शुक्रोत्पादक वृषणा ग्रन्थियों (Testicles) की भी वृद्धि । त्रत या किलाटजननका श्रभाव । शीघ्र रोगवृद्धि होनेपर सृदु ग्रन्थियाँ, संदगति होनेपर इद । ग्रन्थियाँ पृथक्, सरलतासे रहने योग्य । कभी संलग्न नहीं होतीं । स्वचा लाल नहीं होती ।

रक्तपरिवर्त्तन-रोगनिर्णायक परिवर्तन नहीं।

- १. रक्तारणु—बढ़े हुए गीय पायडुके समान रक्ताणु भौर रक्तरंजकका हास, वर्णसूचीका हास, प्राथमिक श्रवस्थामें मामूली अन्तर। श्रन्तिमावस्थामें गम्भीर परिवर्तन।
- २. श्वेतागु—कभी श्वेतागु द्वास श्रीर तसीकागुश्रोकी वृद्धि । श्रथवा बहुजीवकेन्द्रमय श्वेतागु वृद्धिः; यह विशेषतः श्रन्तिमावस्थामें । श्रम्तरंगेच्छुकी वृद्धि, कभी १०प्रतिशत तक ।

लत्त्या—भाकमया गुप्त।

प्रारम्भिक लत्त्त्त्।—सामान्यतः लसीकाप्रन्थियोंकी वृद्धि विशेषतः कंग्ठस्थान की, वेदना रहित ।

निस्तेजता, पाग्डु श्रीर निर्वता— प्रारम्भमें स्वल्प, शनै:-शनैः वृद्धि । रक्तस्राव करानेका स्वभाव नहीं । स्वी रुग्या है, तो मासिकधर्म श्रनियमित यास्थगित ।

प्लीहा—सामान्य स्पर्शप्राह्म (७५ प्रतिशतमें), किनारा कठोर श्रौर तीच्या, कभी श्रति वृद्धि ।

यकृत्-कचित् श्रति वृद्धि ।

ज्वर—सामान्यतः विद्यमान, विशेषतः व्यापकावस्थामें । इसमें (१) मन्द और अनियमित; (२) चालू रहना और अधिक उत्ताप; (३) पेल एव्स्टिन का रोग (Pel-Ebstein) अर्थात् लसीका घटकोंकी अस्वामाविक वृद्धि और विरामसह ज्वर; (४) अनियमित पेल एव्स्टिन विकार ।

त्वचा—कभी गम्भीर कराडु, स्थानिक या व्यापक वर्षा परिवर्त्तन (कभी रक्तविकार सहश धव्के), कभी उत्तान उभार, ग्रन्थिमों संवैदा श्रीरों से बही। सामान्यतः कराउके पिछ्वी श्रीरके त्रिकोण प्रदेशमें श्रारम्भ। श्रन्तमें सब जसीकातन्तु प्रभावित होकर सब बड़े-बड़े पिग्रड बन जाते हैं।

१. कराउस्थ्रग्रन्थियाँ —श्वास निलकापर दबाव श्रानेपर कास श्रीर श्वासकु-च्छ्रता, बढ़नेपर श्रन्तमें घातक। इनके श्रतिरिक्त निगलनेमें कष्ट (Dysphagia), होनेरके लक्ष्या समृह-क्यउस्थ स्वतन्त्रनाड़ियोंका वध होनेसे नेत्रगोलक का गड्डेमें डूब जाना, ऊर्ष्यपत्तकका पतन, निम्नपत्तकका कुछ ऊँचा चढ़ना, कनीनिकाका खिंचाव, पुटान्तरीया परीखा (Palpebral Fissur) का आकुँचन और अस्वामाविक स्वेद हास आदि । मुख-मण्डलका शोथ, स्वरयन्त्रकी पश्चिमनाडीका वध ।

- २. कत्ताधेरा प्रन्थियाँ वेदना श्रीर हाथीपर शोध।
- ३. फुफ्फुसान्तरालकी ग्रन्थियाँ उरःपंजरके श्रवुंदका विह्न, विशेषतः कास, श्रासावरोध श्रोर गात्र नीलता, कमी-कभी शोथ .श्रोर शिरा प्रसारण । कभी फुक्फुसावरणमें रससंग्रह । कभी श्रवनलिकाके भिन्न-भिन्न ग्रंशमें एडिनाइड तन्तुश्रोंकी वृद्धि हो जानेपर मुखपाक, उबाक, वमन, श्रतिसार श्रादि ।
- ४. उद्य्याकलाकी पिछली स्रोरकी श्रन्थियाँ— उदर वेदना, सन्त्रपुष्छ-प्रदाह सदरा, स्वय स्नादि । पैरॉमें वेदना स्नौर शोध । कभी कामला, जलोदर ।
 - ४. वंक्षणोत्तरिक प्रदेशकी नाड़ियाँ पैरोंका शोथ।
- ६. सुखुम्णाकाएड ऋौर नाङ्गीमूल संवेदना और चेष्टामें भ्रन्तर, पैरोंका-वभ (Paraplagia) कभी करोटि-प्रदेशके विकारके लक्षण ।

परीचात्मक प्रकार—

- १. विशुद्ध-(Classical type)—मून नच्या धौर सार्वाङ्गिक प्रगति ऊपर जिसे धनुसार, सामान्य विराम । मृत्युके हेतु —(१) उन्नत सान्निपातिक पाग्डु घौर थकावट; (२) श्वासकृष्क्र्रता (स्वासनिनिकापर दबाव ध्रानेसे); (३) च्यः (४) गन्नन (Sepsis) किचित् । स्थितिकान २ से १ वर्ष ।
- २. स्थानिक (Localized type)—एक समृहकी लम्बेकाल तक वृद्धि । अन्यत्र विस्तार नहीं । फिर अन्तमें सत्वर फैलाव । समृह-ग्र. बाह्य-उदा० करठके एक स्थोर, श्रा. अन्तर—उदा० फुफ्फुसान्तराल या उदर्योकलाके पश्चिम मागमें । कभी केवल ब्रीहामें, यह अल्पन चिरकारी प्रकार ।
- ३. श्राशुकारी श्रोर सार्वाङ्गिक (Acute and generalized type)— संखर कम। सब प्रनिथर्ग श्रोर ससीका तन्तुश्रोंकी वृद्धि।
- ४. पेल एब्स्टिन लचाग् समृह-(Pel-Ebstein Syndrome)—-विश्वच्या पुनरावर्तंक ज्वर, १० से १४ दिनतक, उत्ताप १०३ से १०४ फिर १० से १४ दिन तक ज्वरामाव । इसतरह चक्र कुछ मास तक चलता रहता है। ज्वरकालमें व्याकुलता और प्रन्थियोंके शोधकी वृद्धि होती है ।
- ४. गुप्त-(Latent type)—गुप्त भाक्रमण । व्याकुलता, निर्वेलता, व्यक्तिनी, व्याकुलता, निर्वेलता, व्यक्तिनी, व्यापकी स्थिता (ज्वर बना रहना), प्रीहावृद्धि, व्वेताणुहास, भ्रम्बज्यस्के सदश सार्वोङ्गिक स्थिति । उदय्योकलाकी पिछली भ्रोरकी प्रत्थियाँ बदी हुई । क्यी फुफ्फुसान्तराखकी भी, किन्तु बाह्य प्रत्थिय नहीं ।

क्रम---अपरिवर्त्त नशील घातक । चिकित्सा होनेपर बीच-बीचर्से बिराम ।

पाग्हु, अन्तमें बसका हास (Asthenia) या दवाव लच्चाकी उन्नति। उत्तान प्रन्थियोंकी बृद्धि-हास; ये बहुत बढ़ जाती है; किन्तु कभी श्रन्तिमावस्थामें पहलेके निरीचयांकी अपेचा भी छोटी।

स्थितिकाल—सामान्यतः २-६ वर्षं । कतिपय रोगियों में ५ से १० वर्ष । प्रभेदकरोग विनिर्णय—

- र ज्याज्ञ निथ प्रदाह-(Tuberculous Adenitis)—में प्रन्थियाँ परस्पर चिपक जाती हैं और खचा भी। इत भौर तन्तुनाश या पिष्डिज अपकांति (Colloid degeneration) प्रीहामें प्राय: स्पर्शमाह्य जच्च नहीं होते हैं (इस रोगमें बदी हुई प्रन्थियोंके समूह सब स्वतन्त्र संचाजन शील। यदि कोई प्रन्थि निकाजकर परीचा कीजाय, तो निःसंदेह निर्णय होता है।
- २. त्राबु द्—मांसाबु द, तसीका मांसाबु द, तसीकाबु द श्रादि, वृद्धि सत्वर श्रौर वे तन्तु तथा त्वचाको संत्रप्त हो जाते हैं। एवं इनमें श्रन्तर्भरण होता है। इन जच्यों से वह पृथक् होजाता है।
- ३. श्वेतासमृद्धि रक्तपरीचासे प्रभेद होता है । लसीकातन्तु विकारसह श्वेतासमृद्धिकी प्राथमिक भवस्थामें प्रभेद करना दुष्कर है ।
- ८. प्लीहोद्र में प्लीहाकी श्रविवृद्धि, गम्भीर पाग्डु तथा प्रन्थियों की वृद्धिका समाव, ये लक्षण प्रभेदक हैं।
 - ४. फिरंग-प्रथियोंकी वृद्धि सार्वाङ्गिक श्रीर मंद ।
 - ६ सामान्य प्रादाहिक ग्रन्थियाँ—

चिकित्सा—शुद्ध वायु, लघु पथ्य भ्राहार, सूर्यके तापवाले मकानमें रहना। कॉक्टरी चिकित्साका फल संदिग्ध।

- १. 'त्त् ' किरण्—बढ़े पिरडॉका हास श्रति सत्वर होता है; किन्तु पुनःवृद्धि प्रायः विकार गहराईमें होनेपर सर्वदा श्रंतमें श्रसफलता मिलती है। २ से ३ सप्ताहतक सौम्य मात्रामें उपयोग करें। पुनः दूसरीवार श्रावृत्ति करें। प्रमावित स्थानों का क्रमशः उपचार करें। रेडियम 'च' किरण्की श्रपेका कम प्रमावशाली है।
 - २. सोमल- 'च' किरगुके कम कालमें देते रहें।
 - ३. शस्त्रचिकित्सा-स्थानिक विकृति ही हो तो करें, अम्पथा हानिकर है।

भायुवेंदिक संशोधन (पञ्च-कर्म या ४० दिनतक आरोज्यवर्दिनी न्निफक्षा हिम सह) का सेवन करनेपर पचनसंस्थान और प्रस्परागत सब शरीरकी शुद्धि हो जाती है। फिर श्रेष्टिमक पायहुकी चिकित्सा प्रारम्भकी जाय, तो सफक्षता मिलनेकी भाशा है।

पाएड्रोग चिकित्सोपयोगी सूचणा

भगवान् धन्वन्तरिजी कहते हैं कि पागड़ रोगीकी प्रकृति और दोष-दूष्यादिका निरीच्याकर साध्य प्रतीत हो, तो स्नेहन क्रियाके जिये संशोधनात्मक घृतकी योजना करें। फिर वमन, विरेचन आदि से कोष्ठ शुद्धि करें। पागड़ रोगमें वमनका निषेध किया है, तथापि ऋतु,देश, प्रकृति, काल, शरीर आदिका विचार करके मृदु वमन देना चाहिये।

श्री व वारभट्टाचार्य जिखते हैं कि, वी पिजाकर स्निग्ध किये हुए पायदु रोगीको तीच्या वमन कारक श्रीषधिसे वान्ति करानी चाहिए, (इतर श्राचार्यों के मतानुसार पायदु रोगीको वमन कारक श्रीषधि नहीं देनी चाहिए)। वमनद्वारा ऊर्ध्वभागका शोधन करनेपर पुनः घृत पिजाकर स्निग्ध करें। प्रचात् दूध श्रीर गोमुत्र पिजाकर या केवज गोदुग्ध पिजाकर श्रधोमागका शोधन करना चाहिए। फिर हरइ श्रादि श्रीषधि घी, शहदके साथ देंगे या इतर रोगानुसार चिकित्सा करें।

पागडु रोगकी चिकित्सामें लोह भरम, मगडूर श्रथवा सुवर्णमाणिक भरमकी योजना करनेसे स्वरूपकालमें रोगी स्वस्थ हो जाता है। यदि महल-मिश्रित श्रौषधि श्रनुकूल श्राजाय (मून्नशुद्धि नियमित होती रहे, शोध न होजाय), तो मल्ल रवेत-जीवाया संख्या कमकर रक्त जीवायाुश्रोंको बढ़ानेमें श्रन्छी सहायता करता है।

पागडु रोगीको स्नेहनार्थ वी पिलाने श्रीर भोजनके साथ-साथ वी देनेके लिये कल्याम् घृत (ज्वर रोगमें कहा हुआ), पंचगव्य (श्रयस्मार रोगप्र कहा हुआ), महातिक्त घृत (कुछरोगोक) श्रथवा श्रारग्वधादिगमांकी श्रोषधियोंसे सिद्ध किये हुए घृतको उपयोग में लेना चाहिए। गुतम चिकित्सामें कहे हुए दाधिक घृत श्रीर पट्पल घृत भी हितकर माने गये हैं।

हतीमक चिकित्साके तिये श्राचार्यों ने कहा है कि— पाराहुरोगिकयां सर्वा योजयेच हलीमके। कामलायां तु या दृष्टा साऽपि कार्या भिषग्वरै:॥

हलीमक रोगिणीके लिये पाण्डुरोगमें कहे अनुसार औषि, आहार और किया आदिकी योजना करनी चाहिए। इस तरह जो औषिथाँ कामला रोगमें हितावह हैं, उनको भी प्रयोगमें ला सकते हैं।

वातज पागडु रोगमें स्निग्ध, पित्तजमें कड़वे श्रीर शीतल, कफज पागडुरोगमें रूझ और उष्ण उपचार तथा मिश्र चिकिरसा करनी चाहिए।

यदि पाग्डु रोगकी प्रथम श्रवस्थामें रोगी श्रजीर्णंसे पीड़ित है या कफकी प्रधानता है, तो ही शास्त्रविधिसे स्नेहन कराकर वमन कराना चाहिए। पाग्डु रोगीके मलको श्रनेक बार थोड़ा-थोड़ा करके निकालना चाहिए। इस बातको लच्चमें रखना चाहिए कि, एक ही समयमें यदि (तीत्र विश्चन देकर) ज्यादा मल दूर किया जायगा, तो शोध श्राकर रोग श्रधिक दुःखदायी हो जायगा।

यदि रक्तस्रावसे पागडुता आई हो, तो लघु पथ्य पौष्टिक भोजन देवें श्रौर रक्ता-गुर्भोको बढ़ानेकी चिकिस्सा करें। पागडु रोगकी बिरोष चिकिस्साकी आवश्यकता नहीं है।

कृमि या विषम ज्वर भादि हेतुसे पाण्डु रोग हुमा हो, तो मूलकारणकी नाशक चिकित्सा करनी चाहिए।

मिट्टी खानेसे उत्पन्न पाग्ड रोगमें पहले थूहरके दूध आदि तीच्या विरेचन द्वारा मिट्टीको निकालें। फिर शक्ति बढ़ानेके क्षिये घृतकी योजना करें तथा मिट्टीसे उत्पन्न बात, पित्त, कफ प्रकोपको जानकर उनके विपरीत चिकित्सा करें।

पाग्ड और कामलामें लघु पश्चमुलका छपयोग भोजन बनाने और पिखानेके जल में करना हितकारक है। इस तरह भाँवला और मुनकाका रस भी पाग्ड और कामला रोगीके लिये जामदायक माना गया है।

पागदुरोग शमनार्थं शोधमें कही हुई चिकित्सा भी हितकारक है। यदि रक्तसाब उपस्थित हुचा हो, तो प्रवाल, मौक्तिक, सुवर्गंमाचिक, सुवर्गंगेरिक झादि शीतवीर्यं शामक भौषि देनी चाहिए। यदि दांतोंसे पुर्य निकलता हो अथवा शरीरके इतर भागमें अर्बुंद या विद्रिध हुए हों, तो मूल कारग्यको दूर करनेका प्रयक्ष करना चाहिए।

त्रिदोषज दुष्ट पाग्रहुमें लोह प्रधान श्रीविध तथा पशुश्लोंके यक्तत्का मांस खिलाने से या यक्तत् सख (Livere xtract) देनेसे रोग वृद्धि रुक जाती है श्रीर रक्तवृद्धि होने लगती है ।

मुँ इसे रक्तस्नाव हो और मस्ब शिथिल हो गये हों, तो कीटागुनाशक श्रोषधि नीलगिरी तेल या बोरिक एसिडको जलमें मिलाकर अथवा खदिर छालके काथ आदि से कुरले करना चाहिये। यदि उदरकृमियोंके प्रकोपसे सान्निपातिक पाग्ड हुआ हो, तो कृमिन्न उपचार करना चाहिये। फिरंग रोग पहले हुआ हो, तो मल्लप्रधान श्रीषधि अष्टमूर्ति रसायन, मरुल सिंदूर या अमीररस आदि देना चाहिये (वर्तमानमें सान्निपातिक पाग्ड पर मल्लप्रयोग का त्याग हुआ है।)

रक्तायुश्चोंका श्रति हास हो जानेपर डॉक्टरीमें रक्तका श्रन्तः सेचन करनेका रिवाज बढ़ रहा है।

सगर्भाके पाग्रहुपर अश्रक भस्म, लोइभस्म, प्रवालिपष्टी तथा सितोपलादि चूर्या मिलाकर देते रहना चाहिये। इनमें अश्रक, मांससंस्थानको लाभ पहुँ चाती है। सगर्भाके लिये प्रवाल अन्तिम दिनोंतक देते रहना चाहिये। प्रवाल और सितोपलादिके सेवनसे सगर्भा और गर्भ, दोनोंको लाभ पहुँ चाता है। मलावरोध रहता हो, तो हरदका चूर्या, त्रिफला या अन्य सौम्य सारक औषधि देते रहना चाहिये।

चयरोगसे पाग्डुका संबंध होनेपर शिकाजीत, कोहमस्म, अश्रकमस्म और सुवर्ग मिश्रित चौषधि देनी चाहिए।

प्रसुताको पायह होनेपर सुतिकारोगके विषकी नाशक चिकित्सा करनी चाहिए।

शुक्रचयजन्य पागडु होनेपर शुक्रवर्धक, बृंहगा भौषधिका सेवन कराना चाहिए। भौर तुग्ध भ्रादि लघु पौष्टिक भोजन अधिक देना चाहिए।

मानसिक विकार, बातबहा नादियोंकी विकृति श्रीर फुक्फुसविकारसह पाण्डुमें मुख्य श्रीपिके साथ ब्राह्मी वटी, लच्मीविलासरस या श्रम्भक मस्म देनी चाहिए । पाण्डुरोगीको शुद्ध वायुमें रखना चाहिए । लघु पौष्टिक पथ्य श्राहारकी व्यवस्था करनी चाहिए एवं प्रारम्भमें कुछ दिनीतक पूर्ण विश्रानित देनी चाहिए । मानसिक श्रम नहीं सेना चाहिए । दूध श्रग्रे श्रीर लघुपाकवाले मांस श्रादि भोजन हिताबह हैं।

कितनेक तरुगा रोगियोंको हस्तमैथुन ग्रादि दुष्ट श्वादतके हेतुसे पागडुरोग होजाता है। ऐसे रोगियोंके दुष्ट श्रभ्यासको छुद। देना चाहिए। फिर लोह, श्रभ्रक, त्रियंग, वंग श्रादि पौष्टिक श्रौषधि तथा लघुपौष्टिक श्राहार देना चाहिए।

पारहरोगमें चुधामान्य और कफकी अधिकता हो तो उसे दूर करनेके लिये हुरन्त योग्य उपायकी योजना करनी चाहिए। गोमूत्रादिचार, विशालाचार आदि औषधियाँ विशेष हितावह हैं।

यदि बद्धकोष्ठ बना रहता हो, तो त्रिफला चार या एलुवाके साथ लोह भस्म और मण्डूरमस्म की योजना करनी चाहिये। चारमण्डूर और श्रारोग्यवर्द्धिनी भी हिता-बह भौषि हैं। यदि जिह्ना मलावृत्त हो, बद्धकोष्ठ बना रहता हो और पाचक शक्ति अति चीयाहो, तो लोहके स्थानपर मण्डूर देना चाहिए। मण्डूरबटक, पञ्चामृत-लोह-मंहूर, चारादि मण्डूर विशलाचार इत्यादि भौषिधयाँ विशेष लाभदायक हैं।

यदि कीटाणुजन्य रोगमें सेन्द्रिय विषकी उत्पत्तिसे पाचन शक्ति मन्द हो गई है, तथा वात श्रीर कफप्रकोपजनित जच्या प्रतीत होते हैं, तो मन्ज प्रधान श्रीर ताल प्रधान श्रीषधि कम माश्रामें देनी चाहिए । मन्जसिंद्र श्रष्टमूर्तिरसायन, समीरपञ्चग, नारायण ज्वरांकुश श्रादि हितावह हैं।

स्त्रियों के हलीमक रोगमें पौष्टिक (बृंहण्) श्रीषिष, लोह घटित, रक्तजनक श्रीषिष तथा भैंसका घी श्रीर पौष्टिक श्राहारकी ट्यवस्था करनी चाहिए। ताप्यादिलोह नवायस लोह, लोह भस्म श्रीर त्रिवंग भस्मका मिश्रण् (च्यवनप्राशावलेहके साथ) श्रादि प्रयोग उपयोगी हैं। इस रोगमें शुद्ध वायुका सेवन, मानसिक प्रसन्नता, समुद्र का श्रमण श्रीर पौष्टिक श्राहारकी योग्य व्यवस्था करनी चाहिए।

जसीका वृद्धिसह रक्तमें श्वेताया वृद्धि (श्लेष्मिक पागड़) होनेपर जसद मस्म और सुवर्णवसंत उत्तम भोषधि है। रक्त शोधक औषधिके साथ जोह मस्म दी जाती है। यदि भ्रीहा अत्यधिक बढ़ गई है, तो डॉक्टरी मत भनुसार श्रम्थ-चिकित्साका भ्राश्रय सेना पहता है। श्रायुर्वेद के मत श्रनुसार पहले ऊर्ध्वा और श्रधो भागका शोधन करें फिर पश्चास्त, जोहमयहूर, मयहूरवटक, भ्रीहान्तक चार चूर्या, समीरपत्तग भादि देने पर भक्ता साम पहुँ चता है।

डॉक्टरी ग्रन्थोंसे निकित्सोपयोगी सूचना

चिकित्सा करनेके पहले रोग निर्णय करना चाहिये। (१) सचारोगविनिर्णय। (२) रक्तायु गयाना, श्रावश्यकता श्रनुसार पुनः प्रगति निर्णयार्थ। चयाभंगुर श्रीर जालदार रक्तायुश्रोंकी गयाना सब प्रकारके पायडु रोगोंमें चिकित्सामें सहायक है।

सब प्रकारों के लिये उ ग्योगी-

- श्वाराम गम्भीर प्रकारमें शच्यापर । श्वाराम करानेपर सक्षर लाभ श्रीर हृदयका रच्चण होता है ।
- २ प्रारम्भिक कारण गजनात्मक कत श्रीर उपदव हों, तो पायहुके सब प्रकारी की चिकित्साके साथ उनको दमन या निवारणकी चिकित्सा भी करनी चाहिये।
 - ३, श्राहार-लाल मांस, ताज़ा शाक, फल।

जुद्ररक्कास्यमयपाराङ्ग- रक्तास्य श्रीर रक्तरंजनद्वारा प्रगतिका श्रनुमान करना चाहिये।

लोह-विशेष चिकित्मा, चारमय लोह (फेरीसल्फ, फेरी-एट -एमोनिया साह्ट्स) हॉक्टरी लोहमसमकी श्रपेचा श्राह्वेंदिक लोह विशेष उपकारक है। श्रायुवेंदिक लोहमसम, मखदूरभस्म, कासीसभस्म, सुवर्णमाचिकभस्म, लोहासव, इन सबका सरजतासे शोषण हो सकता है। लोह प्रधान अन्तःचेपणके श्रनेक प्रकार पूर्णीशमें श्रमफल हैं। श्रधिक माश्रा पीड़ाकर होती है। लोहके विषमय लच्चण शिरदर्द श्रीर वमनादि तथा कभी पच्च वध श्रादि उपस्थित होते हैं। लोहके सेन्द्रियकवप (रक्तरंजनादि) भी स्वर्थ हैं।

ताम्च — संभवतः रक्तरंजनके लिये श्रत्यावश्यक (मेंगेनीज़ भी) पोषणाभावसे उत्पक्ष बालकोंके पाण्डुमें लोह श्रीर भोजनके साथ डॉक्टरीमें विशेषतः ताम्न (नीलाथोथा न्यु में न) लोह मिश्रणके साथ दिनमें २ या ६ बार १ से २ सप्ताह तक देते हैं।

यकृत् – होगका श्रामाशय (Heg's stomach)—श्रनावश्यक श्रीर सामान्यतः श्रसफल । पकाये हुए यकृत्का सेवन रक्तस्रावसे उत्पन्न पाण्डुमें सहायक है ।

रक्तका अन्तः संचन-गम्भीर और प्रतिरोधक रोगियोंमें खरित जाम पहुँचाता है।

लयगाम्ल---भ्रपचनमें हितकर । पायदुपर प्रभाव नहीं पहता (मान्ना ६० बूँद दिनमें ३ बार)।

मल्ल-विपरीत-सूचनादर्शक । मज्जाका द्वास कराता है।

स्थूलरक्तासुमयपाराडु --प्रगतिका अनुमान प्रारम्भमें जालदार आच्छादक खचा घटकोंमें रक्तवृद्धिसे, फिर रक्तासु और रक्तरंजक परसे तथा अन्तमें स्थूल के अदृश्य होनेसे।

यकृत्—रक्तरचनाकर द्रव्यका संप्रह कराता है, यकृत कचा, पकाया हुआ एवं सत्त्रके स्नन्तःचेपया रूपसे प्रयोजित होता है। इनमें श्रन्तःचेपया सत्त्रर लाभप्रद है। पोषयार्थ रोज़ उपयोग करें। बृद्धावस्था श्रीर धमनीकोषकाठिम्य हो सथवा कीटायुसीका संक्रमण और उपद्रव हो, तो मान्ना अधिक । प्रारम्भमें रोगद्मनार्थ कथा या पकाया हुआ २० से ४० तोले तक प्रतिदिन । फिर पोषणार्थ सप्ताहमें १॥-२ पौगड । इससे लोह और विटामिनकी प्राप्ति होती है, किन्तु लम्बे समय तक पूर्णमान्नामें नहीं देना चाहिये ।

र्थाद सत्वके अन्तः चेप्या से विपरीत असर हो, तो सत्वका सेवन भोजन में करा सकते हैं। अन्तः चेप्या मांसपेशियों में चौथे-चौथे दिनको २ से १ सी. सी. का किया जाता है। फिर पोच्यार्थं प्रत्येक ३ सप्ताहमें ४ से ६ सी. सी.। यदि अन्तः चेप्यासे वेदना हो, तो प्रयोग बदल देवें।

शिराके भीतर अन्तः चेपण गम्भीर रोगोंके आक्रमण होनेपर तथा प्रतिरोधक रोगियोंमें ५ सी. सी. देनेपर रक्षदबावका हास होता है। यह शीतिपत्त और शक्तिपात भी कराता है।

होगके श्रामाशयका शुक्क चूर्गा—हितकर है। १० ग्राम प्रत्येक १० जच रक्तासुश्चोंकी न्यूनता के जिये प्रतिदिन। पोषसार्थ मान्ना ३-३ ग्राम।

यीस्ट — उष्ण कटिवन्धमें स्थूल रक्ताणुमय पायडुमें हितकर । इससे कम हितकर संब्रह्मी (Sprue) में सान्निपातिक पायडुमें सामान्यतः श्रसफल ।

लोह — केवल सूचना करता है। (१) चिकिस्सासे सूचम रक्तागुर्झोकी अव-स्थाकी उन्नति होती है, तो वर्शसूचीका हास होता है। (२) कितपय पोषयाभावज पाग्डुमें। अन्यथा व्यर्थ और आमाशयमें उन्नता लाता है। (यह दोष डॉक्टरी लोहमें है, आयुर्वेदिक लोहमस्म, जो शिंगरफ और वनीषिथयोंसे मारित है, उसमें नहीं है)।

रक्तका अन्तः संचन-सगर्भाके स्थूल रक्ताग्रमय पाय्हुमें सूचनादर्शक है। अधिक बीमारीमें प्रतिक्रिया दशीता है। कभी सान्निपातिक पाय्हुमें आवश्यक होता है।

प्रतिरोधक रोगी - (१) भ्रपूर्ण मात्रा; (२) उपदवः (३) मज्जा क्लान्ति या श्रपूर्ण उन्नति, इन कारणोंसे प्रतिबन्ध होता है। विविध इतर बाहक रहते हैं। जालदार भ्राच्छादक वचाके घटकोंमें स्थिर रक्तवृद्धि चालू रहनेपर भी उपद्रव या रक्तरंजक पृथक हो जानेसे पाण्डुरोगमें लाभ नहीं पहुँचता।

लवणाम्ल श्रीर मल्लके लिये सूचना-सूच्म रक्ताणुमयपाण्डुमें देखें ।

मिश्रित स्थृल-सूदमरक्तागुमय पाग्डु--दोनों प्रकारकी चिकित्सा भावश्यक।

श्वेतासुवृद्धि पाराडु इनके लिये — आवश्यक सूचना प्रत्येक रोगके अन्तमें पहले दी है।

पागडु रोग चिकित्सा

- १. इल्दीके कलक श्रीर काथसे घृतको सिद्ध करके पिलानेसे पायझरोग दूर होता है।
- त्रिफलाके करक श्रीर काथसे या लोधके करक श्रीर काथसे गोघृतको सिद्धकर पिलानेसे पाहुरोगका निवारण होता है।

३. बिंद कोष्ठमें अधिक मल संचय हो या विष वृद्धि हुई हो, तो विरेचन इन्यसे सिद्ध किये हुए घृतमिश्चित विरेचन औषधियोंका सेवन करानेसे पाग्डु रोग शमन हो जाता है।

बहुधा जीयां ज्वरके पश्चात् उत्पन्न पायदुरोग, भ्रीहावृद्धिसह पायदु, पित्त प्रकोपजन्य पायदु श्रीर हक्षीमक श्रादिमें विरेचनयुक्त वृतकी श्रावश्यकता होनेपर उपयोग्गमें सिया जाता है।

- ४. हरइका चूर्या ४-४ माशेको दिनमें दो बार गुड्के साथ २१ दिनतक सेवन करानेसे पाग्दु रोग नष्ट हो जाता है अथवा हरइका सैवन घृत और शहदके साथ करावें।
- श्रिफलाके काथमें वी और मिश्री मिलाकर पिलानेसे वातप्रकोपज पाख्डु रोगी शीघ स्वस्थ हो जाता है।
- ६. दशमूल काथमें सींठ मिलाकर पिलानेसे कफात्मक पाग्ड, ज्वर, श्रतिसार, शोध, प्रह्मणी, कास, श्ररुचि, कगठविकार और हृदयिकृति श्रादि दूर होते हैं।
- पित्तज पायद्वपर विरेचनके लिये निस्तोतका चूर्य ४-६ माशे दुगनी मिश्री मिलाकर शीतल जलके साथ दें।
- द्र. कफज पायडुमें कोष्ठ शोधनार्थ गोमुत्रसे शुद्धकी हुई हरदका चूर्या ६ माशे शहद या गुनगुने जलके साथ देना चाहिए।
- क फलिकादि काथ-—हरद, बहेदा, श्राँवला, गिलोय, वासा, कुटकी, चिरायता और नीमकी श्रंतरझाल, इन म श्रीषियोंको मिला २-२ तोलेका काथकर दिनमें २ बार श्रातः साथं शहद मिलाकर पिलानेसे कामलासह पायतु रोग नष्ट होता है।
- १० प्रयस्के पत्तेका या गिल्लोयका स्वरस २ तोले तक्रके साथ देनेसे सेन्द्रिय विषये उत्पन्न पायलु रोग नष्ट होता है।
- ११. ४-४ पीपलको तूध और जलमें मिला दुग्धावशेष काथकर रोज़ सेवन कराते रहनेसे १ मासमें पायदुता दूर हो जाती है अथवा जीयाँ उवरमें कहे हुए वर्धमानिपपत्नी योगका सेवन कराना चाहिए।
- १२. कची फिटकरी १।। माशेको २१ बार छाने हुए १० तोले गोमूश्रमें मिलावें। मिलानेपर उफाया श्रावेगा। इस उफायाके शमन होनेतक चम्मचसे चलाते रहें। फिर पिला देवें। इस तरह दिनमें २-३ बार पिलाते रहनेसे १ मासके भीतर शोधसह पायडु, कामला और कुम्भकामलाकी निवृत्ति हो जातीहै।
- १३ रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंग्रहके प्रयोग—ताप्यादि लोह,नवायस लोह, योगराज रस, लोहभस्म, मण्डूरमस्म, मंदूरमाजिकमस्म, सुवर्णमालिनी वसंत, लघुमालिनी वसंत, पुनर्नवामंदूर, तकमंदूर, मल्लसिदूर, मल्लभस्म द्वितीय विभि,

त्रे बोक्यचिन्तामिया, त्रिफलारिष्ट, जसद भस्म, श्रश्नक मस्म श्रीर लोह भस्म, रौप्यभस्म, सुवयां भूपति, पञ्चगन्य शृत, कल्याया शृत, तालीसादि चूर्यां, चन्द्रप्रभावटी,द्राचावलेह।

ताप्यादि लोह—शीत ज्वर बाद पाग्डु, हृदयिकृतिसह पाग्डु, त्रिदोषज पाग्डु, ब्रियोंका पाग्डु, श्रियोंका पाग्डु, श्रियोंका पाग्डु, श्रियोंका पाग्डु, श्रीयसह इन सबमें खाम पहुँ चाता है।

नवायस लोह—वातज, पित्तज, कफज, पायहु श्रीर शोधको नष्ट करता है। रकरंजककी न्यूनताकी पूर्ति करता है तथा तहु रत्तायश्चोंकी उत्पत्तिको रोकता है।

योगराज रस—ित्रदोषन पाग्डु,मिट्टी खानेसे होनेवाला पाग्डु,हलीमक,कृमिजन्य पाग्डु, विषविकारसे उत्पन्न पाग्डु, लसीका प्रन्थिविकारजनित रवेताग्रावृद्धि,लसीका प्रन्थि वृद्धिसह घातक पाग्डु, फुफ्फुस और हृदयविकारसह पाग्डु, शोथसह पाग्डु आदि सब प्रकारके पाग्डु रोगोंको नष्ट करता है।

मल्लिसिट्र — कीटाणु या विषप्रकोपजन्य घातक पाग्डुमें मल्लिसिट्र या मक्कमस्म देना हितकर माना गया है। मल्लिमिश्रित श्रीषधिसे कीटाणु श्रीर विष नष्ट होकर रोगी स्वस्थ हो जाते हैं।

स्तोद्दभस्म — पित्तज पाग्डु, हलीमक श्रीर कृमिजन्य पाग्डुको दूर करता है। कृमिजन्य पाग्डुके लिये बायविडंग श्रीर श्रजवायनका फूल श्रनुपान रूपसे देवें। पित्तज श्रीर हलीमकमें न्यवनप्राशावलेहके साथ तथा रक्तस्राव होनेसे पाग्डुता श्राई हो, तो शहद-पीपल या दाड़िमावलेहके साथ सेवन कराना चाहिए।

मराद्वरभस्म—नाजुक प्रकृतिवाले पुरुष, स्त्री स्रोर वालकोंके पागडु, मिटी खानेसे उत्पन्न पागडु, कामलासह पागडु, जीगा पागडु, शोथसह पागडु, प्रीहावृद्धि, बकुद् बुद्धि, कृमिजन्य पागडु, इन सबपर लामदायक है। स्रनुपान त्रिफला स्रोर शहद।

मराङ्कर मास्तिक भसा—संगर्भाका पायडु, वित्तप्रकोपजन्य पायडु श्रीर कामला-सह पायडुमें सत्वर लाभ पहुँ चाती है।

सुवर्णमालिनी श्रीर लघुमालिनी वसंत—जीर्ण ज्वरसह पाग्डु, ज्वरके पश्चात् पाग्डु, लसीका श्रीर रवेताणु वृद्धि श्रीर श्लीहा वृद्धिसह पाग्डुको दूर करती है। बालकोंकी बसीका धातुकी विकृतिमें भी हितावह है।

पुनर्नवा मंडूर - मकोयके अर्कके साथ शोधसह पागडुमें हितकर।

तक मराङ्कर — तकके अधिकारीको शोध और पागडुके जिये अति हितावह ।

त्रिफलारिष्ट श्रीर पुनर्नवा मगुडूर—दोनों साथ-साथ भी दिये जाते हैं। इदयविकृति श्रीर शोधसह पाग्डुमें लाभदायक है।

त्रेलोक्य चिन्तामणि रस-ज्वर, हृदयशुक्त, श्वास, कास धौर श्वयसह पाण्डुमें सेवन कराना चाहिए। जसद्भस्म, सुवर्णमालिनी श्रौर लघुमालिनीका—उपयोग कसीकाहृद्धि या लसीका प्रन्थियोंकी विकृति भौर पित्तप्रकोपसङ्घ पाग्डुपर ।

रीप्य भस्म-वातवहा नादियोंकी विकृति या मानसिक चिन्ताजन्य पाग्हु होनेपर अभक भस्म और च्यवनप्राशायक्षेहके साथ सेवन करावें।

सुवर्ण भूपति रस—वातवहानाहियोंकी विकृति, श्रज्ञातविष प्रकोप, श्वास, कास भीर मन्द उवरसह पाग्रहरोगमें श्रपना प्रभाव थोहे ही दिनोंमें दशौता है।

पञ्चगव्य घृत या कल्याण घृत—स्नेहनार्थ एवं भोजनमें निखप्रति देते रहनेसे पागडु रोग सत्वर श्राराम होता है। विषम ज्वरजन्य व्याधिपर कल्याण घृत और वातवहानाहियोंकी विकृतिपर पञ्चगव्य घृत हितकारक है।

तालीसादि चूर्गी, द्राचावलेह श्रीर चन्द्रप्रभावटी—पाग्ड्खनाशक सौम्य श्रीषधियाँ हैं। इनमें चन्द्रप्रभावटी विषको मूश्रद्वारा बाहर निकालकर विषजन्य दुष्ट रोगोंको भी नष्ट कर देती है।

- १४. उपदंश रोगके पश्चात् पाग्डु होनेपर—श्रष्टमूर्ति स्सायन, उपदंश-सूर्वं या महलादि वटीका सेवन कराना चाहिए।
- १४. शुक्रत्तयज्ञन्य पाग्रहुपर—सुवर्णमान्निक भस्म,प्रवालिपटी भौर वक्कभस्म मिश्रया, वक्कभस्म, शिलाजीत भौर लोह भस्म मिश्रया, वृहद् वक्कभर रस, प्रयाचन्द्रोद्यरस, रससिंदूर, लोहभस्म भौर वक्कभस्मसह, वसन्तकुसुमाकर रस, भ्रश्वगन्धारिष्ट, भौर कींचपाक भ्राविमेंसे जो प्रकृतिको विशेष भ्रावृक्कल हो उस भ्रोषधिका सेवन करामा चाहिए। शिलाजीतकों देसर, मिश्री भौर गोदुग्धके साथ देनेसे शुक्रवय भौर पाग्रहताकी निवृत्ति होती है।
- १६. श्रामवृद्धि श्रीर श्रपचनसह पाग्डुपर—काशीश मस्म श्रीर जोह मस्मको त्रिफला श्रीर शहदके साथ मिलाकर सेवन करानेसे पाग्डुताकी निवृत्ति होती है।
- १७. प्रस्ताकी पाराडुता शमनार्थ मराडूर भसा—(दशमूकारिष्टके साथ), स्तरोखर रस, दशमूकारिष्ट, अञ्चक श्रीर जोह भस्म (द्राचारिष्टके साथ) और सीआव्य सुराठीपाक, इनमें से अनुकूल श्रीविधका सेवन कराना चाहिए। इनमें वातिपित्तप्रकोप होनेपर रुखाको स्तरोखर विशेष अनुकूल रहता है।
- १८. रक्तस्रावसह पागडुपर दुर्बाद्यघृत—कामत्था रस द्राचावलेहके साथ, मौक्तिकिपष्टी धारोव्या दूधके साथ श्रीर उशीरासव श्रादिमेंसे श्रनुकृत श्रीषधिका सेवन कराना चाहिये।
- १६. क्षयजन्य पाराहु होनेपर—राजयस्मानाशक महामृगाङ्क रस या जन्मीविद्यास रसका सेवन कराना चाहिये। अनुपान स्यवनप्राशावदेह या दाहिमावदेह।
 - २०. श्रतिसार या प्रहणीसह पाग्डु होनेपर-पन्चामृत पर्पटी। दिनम

३ बार थोड़ी-थोड़ी मान्नामें देते रहना चाहिए या हिंगुल रसायन दूसरी विधि १-१ रसी दिनमें २ बार श्रनार शर्वत या दाड़िमावलेहके साथ ।

२१. भूत्रद्वारा विष बाहर निकालनेके लिये—शुद्ध शिक्षाजीत गिलोबके रसके साथ या जलके साथ प्रातः-सायं देते रहें ग्रथवा चन्द्रप्रमावटीका सेवन करावें ।

मृज्जन्य पाराहुनाशक प्रयोग—मृद्विरेचन रस या धारम्बधादि काथ दूसरी विधिसे कोष्ठ शुद्धि करा, फिर ताप्यादि जोइ या मण्डूर मस्म द्वारा चिकित्सा करनी चाहिए।

२३. स्रीहावृद्धि ऋौर मजाविकृतिसह—रतैष्मिक पाण्डुपर आगे विस्ता हुआ पञ्चामृत कोहमंदूर अथवा स्वर्णमाविनी वसंत और समीरपञ्चगका मिश्रण या कोहमिश्रित प्रीहान्तक गुटिका और महस्त्रभस्म द्वितीय विधिका सेवन २-६ मासतक पथ्य पालनसह कराते रहना चाहिए।

२४. जीर्ण मंदज्वर श्रीर कामलासह पाग्डुपर—चन्दनादि चूर्यं शहद या इतर श्रनुकूल श्रनुपानके साथ देते रहना चाहिए।

२४. हलीमक नाशक प्रयोग—साप्यादि लोह (द्राचारिष्टके साथ), योगराज रस, प्रवालिप्ष्टी, श्रुक्ति भस्म, मगहूरभस्म (मूलीके रसके साथ), सुवर्षां-माजिनी वसन्त, सुतशेखर रस (द्राचावलेहके साथ), बादिमेंसे अनुकूज औषधिका सेवन करानेसे थोड़े ही दिनोंमें रोगिगी स्वस्थ हो जाती है।

२६. लोइमस्म २-२ रत्ती घौर नागरमोथेका चृर्ण ३-३ माशे मिला खैर छालके काथके साथ दिनमें २ समय देते रहनेसे थोड़े ही दिनोंमें हलीमक दूर हो जाता है।

२७. कृमिजपाग्र (हलीमक) चिकित्सा—इस रोगमें नेन्न, गाल, अू, पैर, नामि और मृत्रे न्वियपर स्जन, उदरमें कृमि और कफ तथा रक मिश्रित दस्त इत्यादि लक्ष्या होते हैं। इसपर पहले कृमिन्न विरेचन देना चाहिए। फिर पाग्र रोगकी चिकित्सा करनी चाहिए। मंह्रमस्म (त्रिफलाके साथ), लोह-मस्म (बायविद्धंग और अजवायनके फूलके साथ), कृमिकुठार रस, ताप्यादि लोह, त्रिफलारिष्ट, पुनर्नवा मग्रहर आदिमेंसे अनुकृत औषधिका सेवन करानेसे कृमिज पाग्र और कृमिज हलीमकका निवारण हो जाता है। बथुवाका तैल अति लाभदायक है।

२८. रसतन्त्रसार द्वितीय-खराडमें श्राये हुए प्रयोग — सामान्य पाग्हुपर प्रवास-माण्डिक मिश्रवा,हरीनकी रसायन श्रीर लोहासव उपयोगी है। ज्वरजन्य पाण्डुपर कालमेच नवायस, विशालादि चूवा, लोहासव, योगराज रस, पञ्चामृत मयद्भ श्रीर गोमृत्रादिश्वर प्रयुक्त होते हैं।शोधसह पाण्डुपर पञ्चानन वटी या नारायखमण्डूर दिया जाता है। बातक पाण्डुपर पञ्चानन वटी,खोहसिंदूर,नारायबमण्डूर श्रीर योगराज रस

हितावह है। धातुष्वयज पायहुपर खोहसिन्द्र उपयोगी होता है। धन्त्रशोधसह पायहु होनेपर मयहूरबटकका सेवन कराया जाता है। मिट्टी खानेसे उत्पन्न पायहुमें चारादिमयहूर धौर खप्चनसह पायहुमें विशाखाचार और मयहूरवटक हितावह होते हैं।

दह. वुनर्नदादि काथ — पुनर्नवाका मूल, हरद, नीमकी अन्तरकाल, दास-हल्दी, कुटकी, परवलके पत्ते, गिलीय और सींठको काथकर, फिर उसमें गोमूल मिलाकर पिलानेसे पाग्हु, कास, उदररोग, श्वास, शूल और सर्वाङ्ग शोथ नष्ट होते हैं। इन पाग्हु बादि रोगोंमें जब शोध आजाता है,तब अनुपान रूपसे इस काथका प्रयोग करनेसे कोष्ठबद्धता, मन्द ज्वर और यक्तरप्रीहा वृद्धिसह शोथका सत्वर नाहा होता है।

उपद्रव भेदसे उपद्रव शामक श्रनुपानकी योजना करनेपर रोगनाशक मुख्य श्रीविध श्रपना कार्य संख्य कर सकती है। यदि यह काथ संगर्भाको देना हो, तो कम मात्रामें देना चाहिए। प्रस्ताको यह काथ श्रनुपान रूपसे दिया जाता है।

३०. श्रामृतलतादि घृत — गिस्नोयके पञ्चाङ्गका कदक १ सेर, गिलोय स्वरस १६ सेर, तूच ४ सेर और मैंसका घी ४ सेर मिलाकर यथाविधि सिद्ध करें। इस धृतको ४ से म तोलेतक रोज़ ७ दिनतक सेवन करा रोगिणीको स्निष्ध करें। फिर आँवलेके रसके साथ निसोतका चूर्ण विरेचन रूपसे देवें। परचात ताप्यादि लोह और दाचावलेह आदि औषधियाँ देते रहनेसे हलीमक रोग समुल नष्ट होजाता है। विरेचनसे कोष्टशुद्धि कर होनेके बाद भोजन मधुर वातिपत्तशामक देना चाहिए। अग्निमान्धवाली रोगिणीको दिनमें दो बार द्राचारिष्ट भी देवें तथा आवश्यकता होनेपर दूध और धृत मिलाकर अनुवासन बस्त देवें।

३१. धाञ्यखलेह — आँवलोंका स्वरस १०२४ तो ले, पीपल ६४ तो ले, बीज निकाली हुई मुनकाका करक ६४ तो ले तथा सोंठ, मुलहठी और वंश लोचन ८-८ तो ले लें। इन सबको मिलाकर मन्दाग्निपर पचन करें। चतुर्थाश जल शेष रहनेपर शक्तर २०० तो ले मिला अवलेह सिद्ध करें। शीतल होनेपर ६४ तो ले शहद मिला लें। मात्रा ६ माशेसे १ तो लातक दिनमें २ बार २ रत्ती लोह मस्म मिलाकर सेवन कराते रहनेसे हली मक, कामला, पायद्ध और कास रोग दुर होते हैं।

डॉक्टरी प्रयोग

(१) रक्तायु श्रीर रक्तरंजक वर्दक—

फेरी पुट प्रमोनिया साइट्रेस Ferri et Ammon. Cit. २० से ४० ग्रेन। जित्तसरीन Glycerin १४ बुँद ।

प्तवा क्लोरोफार्ग Aqua Chloroform । श्रींस इसतरह दिनमें ३ बार मोजनके बाद देवें ।

(२) लयगाम्लवर्द्धक—

प्रसिद्ध हाइब्रोक्कोरिक डी. Acid Hydroc. Dil. २० वृँद

िजसरीन पेप्सिन Glycerin Pepsin ३० बुँद एका क्लोरोफार्म Aqua Chloroform र् भौंस भोजनके समय फलोंके रसके साथ, दिनमें ३ बार।

पागडुरोगमें पथ्यापथ्य

पथ्य—सशक्त रोगीको वमन, विश्वन, पुराना जी, गेहूँ और शालि चावल मूँग, धरहर धौर मसुरका यूष, जङ्गलके जीवींका मांस रस, परवल, पक्का पेठा, कक्षा केला जीवन्ती, तालमलानेके पानींका शाक, मस्याची (मछेछी) गिलोय, चौलाई, पुनर्नेषा, गूमा, बैंगन, प्याज़, लक्षसुन, पक्के आम, हरइ, कन्द्री, श्रंगी नामक मखली, गोमूल आँवले, महा, घी, तैल, सौवीर और तुषोदक नामक काँजी, मक्खन, लाल चन्दन, हलदी, नागकेशर, जवालार, लोह मस्म, मर्दूर, कसेले रसवाले पदार्थ और देसर आदि।

पाग्दु रोगीको आग्रह पूर्वक ब्रह्मचर्यका पालन करना चाहिए। भोजन लघु-पौष्टिक लेवें। शुद्ध वायुका सेवन श्रति हितकर है। इल्हीसे सिद्ध किया घृत इस रोग में श्रति लाभदायक है। श्रनार, श्राँवला, श्रंगूर श्रादि मधुर ताज़े फल श्रीर मुनका, दूध, लघुपाकी मांस श्रीर श्रगढे श्रादिका सेवन लाभग्रद है।

हलीमक रोगीके लिये गायकी श्रपेका भैंसका वी विशेष हितकर है। हलीमक रोगर्मे मधुर श्रीर वात्तपित्तव्न भोजन देना चाहिए। रोगीको पीनेके लिये खोहेकी कड़ाहीमें उवालकर शीतल किया हुआ जल देना चाहिये।

श्रपथ्य—शिरा खोलकर रक्तझाव कराना, जौंक जगवाना, धूम्रपान, वमनके वेगका धारण, स्वेदन किया, मैथुन, सेम, चौलाईके श्रतिरिक्त पत्ती शाक, हींग, उदद, अधिक जलपान, तिलकूट, पान, सरसों, शराब, मिट्टी खाना, दिनमें शयन, श्रति तीक्या श्रीर चरपरे मोजन, श्रधिक नमक, सह्यादि श्रीर विन्ध्याचलमें से निकली हुई निह्योंका जल, मारी मोजन श्रीर विदाही मोजन।

बीदी, सिगरेट, चाय भ्रादिका व्यसन हो, तो छुदा देना चाहिए। कुलधी भीर तेज़ खटाईका त्याग करना चाहिए।

इलीमक रोगियािको दूध भौर मांस हानिकर हैं। एवं मैथुन, मानसिक विम्ता, क्रोध, सूर्यके तापमें घूमना, व्यायाम और अधिक परिश्रम अति गरम-गरम मोजन, शुक्क मोजन, वर्षा अतुमें निद्योंका जलपान, बार-बार स्नान करना और रात्रिका जागरया, ये सब पायह और हलीमक रोगको बढ़ाने वाले हैं।

योगराज रसका सेवन करानेपर मकोय (शोधनाशक होने पर भी) अपथ्य है। जसीका प्रनिथयोंकी विकृति होनेपर नया चावज, उददकी दाल, कचा दूध, मैदेके पदार्थ, गोंद जैसी चिपचिपी श्रीषधियाँ, जसदार कन्द शाक, चिपचिपे भोजन, गरम-गरम भोजन और गरम-गरम पेय (चाम, दूध) आदि हानिकर हैं।

क्रमिजन्य पागडु रोगमें मधुर पदार्थका बिल्कुज त्याग करें क्रमिरोगमें जिले श्चनुसार पथ्यापथ्यका भी पालन करें।

३० रक्तासुवृद्धि प्रीधीमिया—वकाज का रोग—श्रीसवरिक रकासुधीकी बुद्धिमय विकार | Erythraemia, Vaquez's disease, Osler's disease, Splenomegalic polycythemia.

इस रोगमें रक्तके भीतर रक्तागुन्नों श्रीर रक्तके परिश्रमगकी वृद्धि होती है। मजाको श्रति किया शीलताके हेतुसे जीवकेन्द्रमय रक्तागुश्चोंकी श्रधिक उत्पत्ति । रोग निर्यायात्मक दृष्टिसे प्रीहाकी वृद्धि और रक्त संग्रह युक्त देखावकी प्रतीति।

आयु ३४ से ६० क्षंके भीतर। विशेषतः पुरुषोकों। कमी-कभी खियोंको सौम्य । उपदंशके विषसे यह नहीं होतो ।

संप्राप्ति— सजा किया शील, बैंजनी रंगकी प्राप्ति, जीवकेन्द्रमय दानेरहित रकाग्रभों भौर अपक्षभे ताग्रभोंसे सम्बन्धवाजे तन्तुश्रोंकी अस्वाभाविक वृद्धि । बहुसंख्य दानेरहित मजाणु विद्यमान । इस हेतुसे इसे दानेरहित रक्ताणुश्रीका सम्बन्धवाले मजा-तन्तुत्रोंका प्राथमिक श्रस्वामाविक वृद्धिमय रोग माना है। यह श्वेताणु वृद्धिसे (श्रधिक संभवतः गौग्विकारसे) सम्बन्धवाला है।

लचारा- शिर दर्द, चक्कर आना, बेहोशीका आक्रमण, मुख मणडलपर रक्त वृद्धि, देखनेमें कष्ट, चिंग्रक पच्चवध । भ्रीहावरण प्रदाहसे पीड़ा, नासारक्त स्नाव तथा नेत्र दर्पग्रमें भीर श्रन्यत्र रक्तलाव (कचित् श्रधिक मात्रामें)। यह शीतकालमें श्रधिक खराव ।

भौतिक चिह्न-

- १. देखाव-रकाम, (शीतकालमें नीलाम)। सामान्यतः सब रक्तवाहिनियाँ प्रसा रित । स्रोष्ट स्रोर कर्यापाली बैंजनी ।
 - २. प्लीहावृद्धि—सामान्यतः नामि तक, वेदना रहित कठोर ।

नेत्रके पिछले हिस्सेमें नेत्रदर्पणकी रक्तवाहिनियाँ रक्त संचयसे नष्ट । शीत-बिम्ब (Optic Disc) किन्चित् शोध युक्त । रक्तदबावकी वृद्धि । जसीकामेइ उपस्थित । यकृत् स्पर्शमाद्य । हृदयकी स्थूलता क्रचित् ।

रक्तपरिवर्त्तन -

- १. परिभ्रमग्-प्रायः द्विगुगा।
- २. रक्तार्यु—७० से १२० लक्षप्रति सेंटी मिलीमीटर देखाव सामान्य। थोड़े जीवकेन्द्रमय सामान्य रक्तायु तथा जालदार रक्तायु उपस्थित ।
 - ३.श्यं तासु -- १४,००० से २०,००० मुख्यतः बहुजीवदेग्द्रमय । कुछ मजासु । ४. रक्तरंजक - १२० से १६० प्रतिशत । वर्णस्चीका हास ।

चिपचिपेपनकी स्नति वृद्धि । रक्तचिककार्स्नोकी वृद्धि । मूत्राम्ख स्निक । मंगुरता सामान्य । रक्त जमने का समय सामान्यतः जल्दी ।

उपद्रव-रक्ताभिसरण्में अन्तरायके हेतुसे ।

- १. रक्तवाहिनियोंमें से रक्तलाव, शस्योत्पत्ति ।
- २. परिधि प्रान्तस्थ धमनीगत— शून्यता, सनसनाहट । रैनोडके खख्या समृह (Raynaud's Syndrome) रक्तवाहिनियोंकी प्रचेष्टनी नावियोंकी किया विक्रति-जन्य स्थानिक चेतना हास, कैशिकाओं में रक्तवृद्धि, स्थानिक शोफ, फिर कोथ, सार्वोङ्गिक वेदना (Erythramelalgia), फिर वृद्धि होनेपर कोथ।
- ३. रक्तपरिवर्त्तन— अ. पाग्डु और श्वेताणु हाससह अपूर्ण उन्नति । आ. मजाविकृतिसह श्वेताणु वृद्धि सदश विकृति, अपक रक्ताणु और अपक श्वेताणुमय रक्तविकार (Erythro-leukaemia), आमाशय-प्रहणोमें सत (अनिश्चित।

क्रम श्रौर साध्यासाध्यता—मध्यवत्ती विरामसह श्रम्बा समय सेता है, किन्तु श्राराम नहीं होता । बहुधा ह्रत्साद या मस्तिष्कगत रक्तवाहिनीमें शस्योत्पत्ति होकर मृत्यु ।

रोगविनिर्णय—रक्ताणु वृद्धि (Erythrocytosis) श्रकोत्तटारसे गात्रनीस्तता भौर रक्तमें श्रोसजनमय |रक्तरंजककी उपस्थिति (Methaemoglobinaemia) से प्रभेद करना चाहिये।

चिकित्सा-

१. सिराव्यध-सिरा तोड्कर १० से ३० घोंस रक्न निकास सेवें। पुनः कुछ मासके पश्चात् रक्त निकास लें।

श्रीषधोपचार-डॉक्टरी में फेनील हाइड्रोज़न, हाइड्रोक्लोराइड

कतन्तुओं को श्रोसजन (Oxygen) मिलनेपर रक्तमें रक्तागुओं की संख्या बद जाती है। इसमें प्लीहावृद्धि नहीं होती। इसके कारण श्रेनक हैं। (१) समुद्र सतहसे श्राधिक कँचाँह पर रहना; (२) जन्मसिद्ध हृदरोग; (१) श्रयरजाका रोग—(चिरकारी गात्र नीलता, चिरकारी श्वास कुच्छ्रता, यक्तत्विहावृद्धि, मज्जांसे श्रस्वामाविक रक्तागुओं की उत्पत्ति, फुक्रफुस धमनीका कोषकाठिन्य श्रादिसह विकार); (४) प्रतिहारिणी शिरामें शल्योत्पत्ति (प्लीहा वृद्धि); (४) गुहागत फिरंग; (१) पोषणिका प्रत्यिमें चाररंगेच्छु श्रेतागुओं की वृद्धि (Cushing's disease-मुख-मयडल, कपोल श्रीर क्यउपर मेदवृद्धि, कामोत्तेजना केशकी श्रस्वाभाविक वृद्धि, उदरमें वेदना श्रीर मांसेपेशियों की निवेलतामय विकार); (७) रक्त गाढा होजाना—उदा० मानसिक श्राधात, विस्चिका श्रीर श्रतिसारसे रक्तमेंसे भितंबल जाना; (६) कार्वन मोनोनसाइड तथा श्रन्य विषकी उपस्थिति। (१) पायडुमेंसे कुछ कालके लिये स्वास्थ्य प्राप्ति शादि।

Phenylhydrazin Hydrochloride) १-७ दिन तकके चेढके मीतर १ से ४ ग्रेन मात्रामें दिया जाता है। यह रक्तायाओं का सत्वर द्वास कराती है।

३. 'द्त्त' किर्या प्रयोग—बड़ी श्रस्थियोंपर कुछ असर।

४. ब्रायुवैदिक श्रीवधियाँ शिलाजीत, यवचार, गोमूत्र, विकित्सा तत्त्वप्रदीप प्रथम-व्यव्यके प्रथम-प्रकरण (पृष्ठ ३६-३७) में कही हुई लंबन चिकित्सा व्योपादि चूर्यों मिश्रित सत्त् ब्रादि सीम्य श्रीर ब्राधिक हितकारक है। पद्दले निशोध प्रधान विरेचन देकर उच्चाताका हास कराना चाहिये।

(३० अ) रक्तदबाव वृद्धिसह रक्ताणु वृद्धि

(गीसबेकका रोग-पोलीसाइथीमिया हाइपरटोनिका)

(Geisback's disease-Policythaemia Hypertonica.)

इस रोगमें रक्तके भीतर रक्ताया वृद्धि तथा रक्त दबाव वृद्धि होते हैं, किन्तु प्बीहा वृद्धि नहीं होती। इदयकी स्थूतता प्रायः हो जाती है। मस्तिष्कर्मे रक्तजाब सामान्यतः रक्तायावृद्धि श्रस्थिर।

चिकित्सा—सर्पगन्धा अधिक हितकर श्रीषधि है। फेनेल हाइडे जिनका प्रयोग (हुक रोग साथमें होनेपर) अनुचित है।

३१. रक्तपित्त

(हिमोहेंजिक दिसीज़िज़-Haemorrhagic Diseases.)

रोग परिचय-इस रोगमें रक्त और पित्तके प्रकोपसे मुँह, नाक, कान, भाँख, गुदा या मुत्रे न्द्रिवर्मेंसे रक्तसाव होता है।

निदान—भगवान् धन्वन्तरिजीके मत अनुसार माधव निदानकार जिसते हैं कि, सूर्यके तापका सेवन, व्यायाम, अधिक अम, शोक, क्रोध, भय, शराव, अधिक मार्ग गमन, अधिक जीसमागम, खहे फल, काँजी, तैल, मळ्ळी, बकरे और भेक्का मांस, तीच्या, उच्या, चारयुक्त, नमकीन, खहे या चरपरे प्रयूथोंका अधिक सेवन, क्ष्वित् क्षियोंका मासिकधमं रुकना, इन कारयोंसि पित्त प्रकुपित होता है। फिर रक्तमं मिश्रित होकर रक्तको दूषित करता है। पश्चात् पित्तमिश्रित रक्त ऊर्ध्व प्रदेश, अधः-प्रदेश या दोनों ओरसे निकलने लगता है। उर्ध्व मागसे, नाक, कान, नेत्र और मुँहसे तथा अधोदेशसे मूत्र न्दिय और गुदाहारसे बाहर निकलता है। इनके अतिरिक्त कवित् समस्त रोमकूपोंमेंसे भी करने जगता है।

महर्षि द्यात्रेय कहते हैं कि, जब मनुष्य जंगली बीहि धान्य, वनकोदों, कोदों ध्यादि नये धन्न, अति उष्ण और श्रति तीच्या श्रन्न, निष्पाव, उदद, कुलथीका यूष, चार, दही, दहीका जल, उदिश्वत (श्राधा जल युक्त महा), जल रहित महा, खहा

काँजी बादि पदार्थ; सूबर, भैंस, भेड़, मछली श्रीर गीके मांसका सेवन, तिलकुट, पिराहालु, शुल्क शाक, पक्की मूली, सरसीं, लह्यून, करंज, सुहिंजनेकी फलीका शाक, कड़वे सुद्दिजनेकी फली, खड़यूप (शयता) भूस्तृगा (सुगंधयुक्त धास), शई दाखचीनी, जंगली तुलसी, श्वेत तुलसी, गयडीर (एक प्रकारका चूद्र शाक), कालमानक (चन तुलसी), पर्याश (काली जंगली तुलसी), चनक (माकलिंकनी बा काजी सरसों), फशिंजक (बुद तुलसी-मरुवा), सुद्दिजना, सुरा (शराब), सीवीर-नामक काँजी, तुषोदक नामक काँजी, मैरेय नामक शराब, मेदक नामक शराब, मधुलक नामक शराब, शुक्त (काँजी), कुवत (एक प्रकारका बढ़ा बेर) और खट्टे बेर आदि पदार्थीका संबन, भोजन करके फिर पिट्ठीके बने पदार्थीको खाना फिर ऊपरमें अति गरम या श्रति ज्यादा या श्रसमयपुर दुध पीना, दुधका जिन पदार्थीके साथ बिरोध है। पेसे रोहियी शाक, कपोतमांस, सरसोंके तैल, चारमिश्रित भोजन, कुलथी, जासून, करहक्क पक्क फल या बेरों के साथ द्धका भोजन, कच्चा या श्रति विशेष या श्रति उपग्र क्ष या इतर विरोधी पदार्थीका सेवन भादि कारणींसे पित्त कुपित होता है भीर रक्त मी अपने पश्मिगण्से अति बढ़ जाता है। फिर प्रकृपित पित्त देहमें चारों और फैल जाता है: किन्तु रुधिरवहानादियों (रुधिर) के उत्पत्तिस्थान रूप यक्करप्तीष्ठाके भीतर माहियोंके खुले हुए मुखों पर श्रति प्रवृद्ध रक्त रुक जाता है, जो वहनसे भारी हुछ। है. वह फिर पित्त इसी रक्तमें मिजकर उसे दृषितकर देता है। परिमाणमें रक्तपित्तकी संप्राप्ति होती है।

श्री० वाग्महाचार्य जिखते हैं कि, श्रात उच्या, श्रात तीच्या, श्रात चरपरे, श्रात खहे, श्रात नमकीन या श्रात विदाही श्रम और चार श्रादि पित्तप्रकोपक बस्तुश्रोंका श्रात सेवन, पृषं कोदों, उदालक वन कोदों) श्रादि कुश्रान्योंमेंसे बने भोजन, जिनमें नमक, मिर्च, खटाई, हींग, तैल श्रादि मिलाये हों और जो श्राति गरम हों, ऐसे पित्तप्रकोपक पदार्थोंके चिरकाल पर्यन्त श्राति सेवनसे दव स्वभाववाले पित्त श्रीर रक्त प्रक्रुपित्त होते हैं। फिर दोनों मिलकर एक ही वर्योंके बनकर देहमें सर्वंत्र फैला जाते हैं।

यक्तव्य — इस कथनमें बाचार्यने पित्तवर्धक पदार्थों के नामके श्रंतमें 'पित्तल' शर्थात् पित्तवर्धक शब्द विशेषण रूपसे बढ़ाया है। कारण — श्रनार, श्राँवले, सेंधानमक श्रादि अनेक पदार्थों में खटापन भीर नमकीनपना होनेपर भी वे पित्तप्रकोपक नहीं हैं। दूसरा हेतु ब्रीहि प्रभृति जो उच्चावीर्थ नहीं हैं, उनका यदि श्रति माश्रामें सेवन किया खाय, तो उनसे भी पित्त और रक्त प्रकृपित हो जाता है। जिस तरह श्रति गरम गरम पदार्थ पित्त और रक्त प्रकृपित करते हैं, उस तरह इतर श्रीहि श्रादिक भोजनसे नहीं होता। फिर भी कोरों आदि शीतवीर्थ पदार्थों के साथ यदि श्रति गरम, श्रति मिर्च आदिका संयोग होता है, तो वे उनको भी पित्तवर्धक बना देते हैं।

रक्तिपत्तकी ध्याख्या करनेमें भ्राचार्यने भिक्ष-भिक्ष समासका भ्राश्रय खिया है। भगवान् धन्यन्तरिजीके मतमें, 'रक्तश्च पित्तब्च रक्तिपत्तम्' भ्रशीत हुन्द्रसमास श्रनुसार रक्त श्रीर पित्त, दोनों वहन करने लगते हैं, महर्षि भ्राश्रेयके मत भ्रनुसार, राग परिप्राप्तं पित्तं 'रक्तपत्ति' भ्रशीत 'रक्त' च तत् पित्तं च' इस कर्मधारय समासके श्रनुसार, निरुक्ति करनेसे रक्त वर्णको प्राप्त हुआ पित्त रक्तिपत्त कहलाता है। इस तरह श्राचार्योंके वचनके शब्दार्थमं भेद भासता है; किन्तु ताल्पर्यार्थमें भेद नहीं है। श्रतः विद्वार्थीने दोनों वचनों का सयुक्तिक समन्वय किया है।

पित्त रक्तमेंसे उरपन्न होता है, श्वतः पित्तको रक्तका विकार (मख) ही माना है। इस पित्तरूप मलका जब रक्तके साथ संसर्ग होता है, तब वह दृषित हो जाता है। एवं रक्तके गन्ध-वर्णको भी धारण कर लेता है। इसिलये इसका रक्तरूप से ही निर्देश होता है; श्रार्थात् रक्त श्राधो या जर्स्वंप्रदेशसे निकलता है, ऐसा जो कथन किया है, वह युक्तही माना जाता है।

पूर्व रूप — भगवान् धन्वन्तरिजी कहते हैं कि, श्रंग टूटना, शीतल वायु, शीतल जल और शीतल गुयावाले भोजनकी हच्छा, क्यउमें से धुँ शाँ निकलने के समान प्रतीति, वमन निःश्वासमें रक्तकी गंध इत्यादि चिह्न प्रतीति होते हैं।

चरकसंदिताकार लिखते हैं कि मोजनकी इच्छा न होना, मोजन परिपाक कालमें विदाह, दुर्गन्ध, खटी डकार, उबाक, बारबार वमन होना, वमनके पदार्थ दुर्गन्धयुक्त निकलनेसे मनमें घृषा धाना, स्वरभेद (धावाज़ मन्द निकलना) हाथ-पैर टूटमा, सारे शरीरमें दाह होना, मुँहसे धुँ आँ-गरम वाष्प निकलनेके सदश भासना, उसमें रक्तकी दुर्गन्ध भी धाना, देहके ध्रवयव, मल-मूच्च, स्वेद, लाला, नासामलं, धूक कानका मल और नेत्रमल सबके वर्ण लाल, हरे, पीले हो जाना, फुन्सियाँ होना, सारी देहमें वेदना और स्वप्नमें वारबार खाल, नीले, पीले, काले प्रकाशवाले ध्रमिका दर्शन होना इत्यादि पूर्व स्पर्में लच्या होते हैं।

इसके अतिरिक्त श्री धारमहाचार्यने पूर्वरूपमें कास, श्रास, अम और क्लम ये सच्चय अधिक लिखे हैं।

जो दूषित रक्ष आमाशयमें आता है, वह उत्परकी और गति करता है; तथा पकाशय (छोटी आंत) में जाता है, वह नीचेकी औरसे निकलता है। यदि दूषित रक्त और पकाशय दोनों स्थानोंमें प्राप्त होता है; तो दोनों तरफसे प्रवृत्ति करता है।

जो रक्त अपरके स्थानींसे गिरता है उसे अर्ध्वरक्तिपत्त श्रीर जो मीचेके स्थानींसे गिरता है उसे अधो रक्तिपत्त कहते हैं। अर्ध्वरक्तिपत्त कर्तिका संसर्ग हो जाय, तो दोनीं मार्ग से प्रकृति करता है। यदि वात्त और कर्फ, दोनींका संसर्ग हो जाय, तो दोनीं मार्ग से प्रकृति करता है।

स्निग्ध खौर ष्ठच्या हेतुसे प्रायः उध्व रक्तिपत्त खौर छच्या एवं रूषहेतुसे प्रायः अधी रक्तिपत्त होते हैं। कचित् इस नियमके विरुद्ध खर्थात् रूष हेतु होनेपर भी अधी रक्तिपत्त होजाता है।

रक्तिपित्त वर्गा—रक्तिपित्तमें वायुका आधिक्य रहनेसे रक्त मैले साल रंगका, भागयुक्त, पतला और शुक्क होता है। पित्तकी प्रधानता होनेपर काढ़ेके सदश काला, चिपचिपा गोमूचके समान, मोरकी पूँछके चन्द्रमाके सदश वा तीन वर्ण विशिष्ट या सुरमाके समान होता है। कफकी अधिकतासे रक्त गाड़ा, किंचित पायद वर्णयुक्त, किम्चित् शनेह युक्त और पिष्टिक् होता है।

उपद्रव-रक्तिपत्त रोगमें निर्बंजता (बज्ज्य) श्वास, कास, ज्वर, वमन, मद् (नशा-सा), पाण्डुता, दाइ, मूच्छुं, हृदयमें तोइनेके समान व्यथा, बेचैनी, प्यास, मज पतका हो जाना , मस्तिक्कमें उष्णाता, श्ररुचि, श्वपचन, पेचिश, भोजनके बाद उद्दर्भे श्वति दाइ होना, भोजनका पाक व होना, मुँहसे दुर्गन्ध निकज्जना, दांत धौर दादके मस्दे स्जनयुक्त, नरम धौर काजे रंगके हो जाना हत्यादि उपद्रव उत्दन्न हो जाते हैं।

साध्यासाध्यता—जध्वं रक्तपित्त साध्य, श्रश्नोरक्तपित्त याप्य (कठिनतासे शान्त होनेवासा) श्रोर द्विमानी रक्तिपत्त श्रसाध्य माना जाता है ।

यदि रोगी बखवान् है, रोग नूतन है, एक मार्गी और अतिवेगवान् नहीं है, कोई उपद्रवकी उत्पत्ति नहीं हुई और शीतकाल (हेमन्त-शिशिर ऋतु) है, तो रक्तपित्त साध्य होता है।

रक्तिपत्त एक दोषज है, तो साध्य द्विदोषज है, तो याप्य तथा त्रिदोषज स्रति वैगवान् हो, स्रिम मन्द हो, व्याधिसे देहचीया होगई हो या वृद्धाषस्या हो या रोगी सहिच स्रादिके हेतुसे भोजन न कर सकता हो, तो स्रसाध्य माना जाता है।

जो रक्तिपत्त रोग शान्त होकर बारबार होजाता हो, एक मार्गसे दूसरे मार्गकी भोर चला जाता हो, भ्रति प्रवृत्त हो, द्विमार्गी हो, रोगीकी भ्रप्ति मन्द हो उसे भ्रसाध्य माना है।

जिस रक्तिपत्त रोगीके रोम-रोममेंसे रक्त ऋरने लग जाता है, उसका रोगभी श्रसाध्य होजाता है।

जर्था रक्तिपत्तमें पित्तके साथ कफका अनुबंध रहता है, उसका शोधण विरेचन द्वारा हो सकता है; इस विकारके लिए मधुर, कषाय और कड़वे रस प्रधान अनेक औषधियाँ हैं। इसमें पित्तको दूर करनेके लिये विरेचनको उत्तम माना है। साथ-साथ विरेचनसे अनुबंधी कफकी भी शुद्धि हो जाती है। इस हेतुसे जर्थे रक्तिपत्तको साध्य माना है।

कषाय, स्वरस, करक, गरम कर शीतल किया हुआ फांट आदि स्वादु औषधियाँ और कदवी औषधियाँ रक्तपित्त प्रधान सब प्रकारकी व्याधियोंकी प्रतिपृषी (व्याधिनाशक) होनेसे इस विकारमें भी हितकर है। जिन रोगियोंकी देह विरेचन आदि से शुद्ध की हो, रजेष्म विश्वद्ध हो गया हो, उनके जिए कड़बी औषिधयोंके कपाय आदि जो स्वभाविक कफनाशक हैं, वे सब हितकर हों इसमें आश्चर्य ही क्या ?

अधोरक्तिपत्तमें वायुका अनुबन्ध होनेसे उसे याप्य माना है। इसके शोधनका साधन वमन है। पित्तके नाशके बिये वमन अच्छा साधन नहीं माना जाता; वातशमन के बिये भी वमन हितकर नहीं है, एवं औषधि भी अधो रक्तिपत्तके बिये कम है। कारवा—अनुबन्धी वात है, उसकी शान्ति वमनसे नहीं होती। कहवी औषधियों कपाय के आहिसे बात प्रकृपित हो जाती है; तथा जो औषधियाँ खट्टे नमकीन और चरपरे गुवाबाजी हैं, वे पित्तिकरोधी होनेसे नहीं दे सकते। अतः केवज मधुर रसप्रधान कवाय आहि औषधियाँ ही हितकर मानी जाती हैं। इन कारवाँ से अधो रक्तिपत्तको याप्य कहा है।

कफ चौर वायु, दोनोंके संसर्ग युक्त उमयमार्गी रक्तिपक्ति बसाध्य कहा है। कारण-वमन या विरेचन, दोमेंसे एक भी शोधन किया नहीं करा सकते। रक्तिपत्तमें सर्वदा प्रतिखोम शोधन कराया जाता है। दोनों ब्रोरसे रक्तस्नाव होता है। इस हेतुसे वमन-विरेचन नहीं दे सकते। एवं संशोधन न होनेसे मधुर या कहवे रसप्रधान चौषि कफ वातसह रक्तिपक्त होमनके खिये उपयोगी भी नहीं हो सकती अर्थात् मधुर गुयाबाजो बौषि हैं, तो कफ हृद्धि होती है। कहवे रसवाजी चौषिसे वात वृद्धि होती है, और शेष रसोंवाजी बौषियोंसे पिक्त बढ़ता है। इस हेतुसे सर्वेजित् अर्थात् अमुबन्धभूत वात-कफ बौर मूसभूत पिक्त, सबको जीतनेवासी बौषि कोई हो, तो रोग दूर हो सकता है; किन्तु ऐसी उपशमनकारक बौषि नहीं है। इसिवये मगवान बान्नेय बौर भी वाग्महाचार्यजी द्विमार्गी रक्तिपक्ति बसाध्य कहते हैं।

कवाच कोई कहे कि संशोधन न हो सके, तो मत करो; संशमन श्रीविध दो, वह भी नहीं बन सकता। करण-संशमन श्रीविधि हो प्रकार हैं। संतर्पण श्रीर श्रपत-पंण। यदि संतर्पण (वृंहण श्रीविध) श्रधोरक्तके वात दोवकी श्रपेशासे दी जाय, तो रक्षेप्मवृद्धि हो जाती है, श्रीर यदि श्रपतर्पण (लक्ष्म) रूप विश्विरसा उर्ध्य रक्षिपत्त के कफ दोषकी शान्तिके जिये की जाय, तो वायु प्रकृपित हो जाती है। नृसिंह भगवानके समान उमयात्मक (कफ श्रीर वात, दोनोंका विश्वमन करने वाली), शमन श्रीविध हो, तो काम कर सकें। परन्तु ऐसी श्रीविध श्रसाध्य होनेसे उमयमाणीं रोगको असाध्य कहा है।

संतर्पण चौर धपतर्पण चिकिस्ताके विषे विशेष रूपसे चिकिस्ता तस्व प्रशीप प्रथम-सागडके उपोद्धात प्रकरणमें प्रष्ठ १४ से १८ तक देखें।

यदि रोगीकी अगिन अति मंद् है, तो उसकी चिकित्सा नहीं हो सकती। कारण-अग्नि प्रदीस करनेके खिये चरपरी, खट्टी, उच्चा, रूच और तीच्या औषधि दी जाती है; परन्तु वे रक्तित रोगकी चिकिस्सासे बिष्कुल विपरीत है। श्रतः श्रति मन्द श्राग्नि होने पर प्रायः रोग श्रसाध्य हो जाता है।

श्रधो रक्तिपत्त होनेप्र यदि रक्त स्थूल श्रन्त्रहे श्रन्तके भागमेंसे निकलता है, तो रक्तका रंग लाल रहता है और लघु श्रन्त्रमेंसे निकलता है, तो रक्त मैले रंगका मक्तिमिश्रित हो जाता है।

जिन रक्तिपित्तके रक्तमें सामान्य वर्ग और वास दूर होकर मांसके घोषनके समान वर्ग हो जाय या अत्यन्त दुर्गन्धयुक्त या कीचड़के जलके समान मैला या मेद, प्य और रक्तिमिश्रित या यकृत्के दुकड़ के सदश या जामुनके पक्क फलके समान रिनम्ध, नीचा, काला, मुर्ने जैसी गन्धवाला या नाना प्रकारके रंगवाला, इनमेंसे किसी भी एक प्रकारका स्नाव होने क्षगे, वह रोग असाध्य माना जाता है।

धाकाश और सम्पूर्य दश्य पदार्थोंको जो रोगी लाल रंगका देखता है। धाथवा जिसे बार-बार रक्तकी वसन, डकार धानेके साथ क्यउमें रक्तका स्वाद धाना और नेत्र अत्यन्त लाल हों, वह नहीं बच सकेगा।

भगवान् धन्वन्तरि लिखते हैं कि, जो रक्तपिक्तका रोगी स्वप्नमें रक्तपान करता रहता है, वह मृत्युमुखमें चला जाता है।

रक्तपित्तका डॉक्टरी विवेचन

रक्तस्रावका वर्गीकरण

१ प्राथमिक — अवंशागत, रक्तस्रावमय स्थिति —

अ. - रक्तस्रावमय विदोषज रक्तिपत्त (पप्युरा) आशुकारी और चिरकारी। आ. अन्तः चेपणकी प्रतिकत्तित कियाजन्य पप्युरा (Anaphylactoid Purpura) इपमें हेनोककः पप्युरा तथा आमवातिक जन्नणोंसह पप्युरा (शान-जीनका पप्युरा-Schonlein's Purpura) ये दो प्रकार हैं।

२. लाच्चिक रक्तस्रावीय स्थिति या गौण पर्ण्य रा-

श्च- संकामक ज्वर—(भ्र.) पिटिकाभ्रोंमेंसे रक्तस्राव, जैसे प्रसापक ज्वर, क्रकच सिंबपात (Cerebro spinal Fever), शीतजा, नैमित्तिक रोमान्तिका भीर शोण ज्वर; (श्वा) आक्रमण कालमें या भ्राक्रमणके पश्चात् सार्वाङ्गिक रक्तस्रावमय स्थिति।

न्त्राः गलनात्मक संक्रमण्—शोषित विषज उवर (Septicaemia), प्यमय उवर, संक्रामक हृदयान्तर प्रदाह ।

इः रक्तरचनाकर तन्तुओंकी व्याधियाँ—उदाः श्वेताणु वृद्धिमय श्रोष्मक-पाग्डु, रक्तरचना विकृतिमय पाग्डु, साक्षिपातिक पाग्डु, होजिकनका रोग ।

ई. सेन्द्रिय श्रीर निरिन्द्रिय द्रव्य—सुवर्गं, सक्कोनेमाइड, सोमल बाहि श्रीविषर्गं तथा सर्पविष । उ. त्त्रमतातिशयता (Hypersensitivity)— भिन्न-भिन्न पदार्थोंके व्यसनसे बदीहुई स्थमता (Idiosyncrasy)-शामक श्रीर निद्रापद श्रीपिष (Sedormid)-श्रफीम, किनाइन, श्रायोडाइड, प्रथिन श्रादि। इनके श्रतिरिक्त पारद, कोपाइवा, क्युबेवा, बेलाडोना, श्रगेंट, क्लोरल हाइड्रेट, तार्पिनतेल, सेस्री सिक्षिक एसिड श्रादि श्रीपिधवाँ भी रासायनिक विकृति उत्पन्न करके रक्तवाब कराती हैं।

ऊ. शीर्णतामय स्थिति श्रीर पोषरामें चिरकारी प्रतिबन्ध -- शबुंद कर्कस्पोट, चिरकारी वृक्तप्रवाह, वृद्धावस्था, पिटिकामय चय।

ए. श्रवयवोंका श्राशुकारी जन्तुनाश-किरंग या भ्रम्य विष जन्य-हदा० भाशुकारी पीतशोष (गंभीर कामजा-Acute-yellow Atrophy)।

ऐ. यान्त्रिक-शिरामें रक्तावरोध या गंभीर पेशी आकुंचन । ऊपर-ऊपर वमन होते रहना, कार्जाखांसी, अपस्मार श्रादि ।

श्रो वातनाड़ी विकृति श्रीर अन्तःस्त्रावी ग्रन्थियोंकी विकृति— सुबुम्णाकी प्रस्पर विप्रीत दिशामें जानेवाली मजा नाड़ियोंका प्रदाह (Transverse myelitis), वातनाइमिं वेदना (Neuralgia), मय, सप्तन्त्रक सादि।

इसगौरा समृहका प्रत्यच रूपसे आगे विशेष उल्लेख नहीं हो सकता।

(३) वंशागत रक्तस्त्रावीय स्थिति—

म्र. व'शागत रक्तस्रावीय स्वभाव |

श्र. Λ . श्रवंशागत समूहके सहश जान्या।

श्रा है. रक्तस्रावीय स्वभाव (Haemorrhagic diathesis)
श्रीर रक्तस्राव रोधक शक्तिकी न्यूनता (Haemophilia) के
वीचका प्रकार।

था. रक्तस्रावरोधक शक्तिकी न्यूनता।

- इ. वंशागत रक्तस्राचीय केशिका प्रसारण (Hereditary Haemorrhagic Telangiectasia)।
- (४) पोषण्की न्यूनता जन्य रक्तस्त्रात्रीय स्थिति --(१) कफरकज रक्तिष शोताद-Scurvy) (२) रक्तनन्तु वाहकका द्वास (Hypoprothrombinaemia) जनमे हुए बाजकके मलमें रक्त जाना, कामलामें रक्तस्रात ।
- ३. रक्तजमनेमें श्रिष्ठिक समय खगना—(१) रक्ततन्तुकी श्रपूर्णंता (Fibrinopenia); (२) रक्ततन्तु वाहकका हास; (३) श्रत्यधिक रक्तसाव करानेका स्वभाव।

कैशिकाश्रोंमेंसे रक्तस्राव करानेवाली विकृतियाँ—(1) कैशिकास्रोंकी सीवारोंकी भेदनशीस्ता (Capillary permeability); (२) रक्त चिककाएँ;

- (३) रक्त समावका समय बढ़जाना; (४) मजा; (४) म्रीहा; (६) चोट; हन ६ विकारों में कैशिकाओंसे रक्तलाव होता है।
- १. केशिकाओं की भेदनशीलता—भेदनशीलता बड़नेपर रक्तका उपादान दीवारका भेदन करके बाहर निकलता है। ऐसी अवस्थामें केशिकायें प्रसारित होती हैं; फिरभी रुचिरप्रवाह मन्द नहीं होता। संभक्तः इससे केशिकायों की वैसी स्थिति गुढ़ावी उभार या शीतिपक्तके घण्ने होनेसे होती है; अर्थाष्ट्र रक्तजल घटक रहित होने और हिस्टेमाइनका अन्तः नेप्या करनेपर होती है।

श्चन्य प्रतिनिधियों रहित केवल भेदन शीलता बदती है, जिससे कैशिकाश्रोंमेंसे रक्तन्नाव होता है, जैसे सपंदंशके परचात्। भेदनशीलताकी वृद्धिका कार्य शश्चात श्रीर जटिल। विटामीन िकी अपूर्णता होनेपर संयोजक तन्तुओंका मुख्य उपादान, जो घटकोंको जोदता है, उसमें न्यूनता आती है तथा शक्तिकी शिथिजता होती है (भेदन शीलता नहीं), इन हेतुओंसे रक्तनाव होता है।

- २. रक्त चिकिकान्नोंका कार्य—सामान्यतः ये कैशिकान्नोंके रक्तसावमें रचय करनेके लिये २ कार्य करती है। त्र. छिद्र या भेद्य स्थानपर कैशिकान्नोंकी तीनों वृत्तियोंके भीतर पियहोंमें संत्रम होना; श्रा. रक्त जमावमें सहायता करना, किन्तु रक्तसावादि किसी कारयसे रक्त चिक्रकानोंका हास (Thrombocytopaenia) अधिक होजानेपर रक्तचिक्रकाएँ अपने धमंका पालन नहीं कर सकतीं।
- ३. रक्त जमनेका समय—वह समय ३ हेतुओंसे बढ़ता है। श्र. श्रत्यधिक रक्तस्राव करानेका स्वभाव; श्रा. रक्ततन्तु वाह्कोंका द्वास; इ. रक्त तन्तुका हास; ($Fibrino\ penia$)। जुनेकी श्रपूर्णताका रक्तसावी स्थितिके साथ स्पष्ट सम्बन्ध नहीं है।
- ८ मजा—रक्तचिक्रकार्चीकी रचना करती है। रक्तजावमय बाशुकारी व्याधिमें मजा सामान्यतः अस्वामाविक घटकोंकी अति उत्पत्ति करती है; किन्तु गम्भीरस्थितिमें सामान्यतः आंशिक अस्वामाविक उन्नति करती है। चिरकारी रोगियोंमें अस्वाभाविक अध्युष्पत्ति होती है।

वक्तदय-- मजामें रक्तस्राव होनेपर वह घटकोंकी अस्वाभाषिक अध्युश्पत्ति करने वागती है।

- ४. स्रीष्टा—यह सामान्यतः थकावट श्रीर श्रपूर्य चिक्रकाश्रोंका नाश करती है है; किन्तु मिहाका छेदन करनेपर ऐसी चिक्रकाश्रोंको रक्ताभिसरण्में जानेकी छूट मिल जाती है। (यथा मुक्रमें पित्तामाय युक्त कामलामें) म्नीहाका छेदन प्रायः रक्तस्रावकी चिण्क निवृत्ति कराता है। यह संभवतः कैशिकाश्रोंकी दीवारकी भेदनशीलतापर म्नीहाकी प्रत्यच क्रिया होनेकी सूचना करता है।
 - ६. चोट-यह श्रत्यधिक रक्तसाव करानेके स्वभाव वालोंमें तथा संभवतः

श्रम्य प्रकारोंमें (उदा० रक्तचिक्रकाश्चोंका हास, रक्ततन्तुवाहकोंका हास) रक्तस्नावके श्राक्रमण्यका कारण है।

संचेपमें कैशिकाश्चोंकी दीवारकी बड़ी हुई भेदनशीलता मुख्य प्रतिनिधि श्चीर रक्तचिक काश्चों का हास, यह सहायक प्रतिनिधि है। इन दोमेंसे एककी उत्पत्ति चिक्र-काश्चोंके नाशसे श्रथवा मुख्यतः चिक्रकाश्चोंकी रचनाके श्रपूर्णतासे रक्तवाहिनियोंके संरच्याके लिये होती है।

रक्तमें परिवर्तन—श्रपुर्णतावाले रोग इस परिवर्तनका विशेष निर्देश करते हैं। रक्तारण—प्रकृति निर्देशक परिवर्त्तन नहीं; विस्तृत भागमें रक्तस्राव, चिरकारी-पन श्रीर मजाकी प्रतिफलित क्रिया होती है। मुख्य ३ समृह --

- रक्तका मध्यम परिणाममें या बीच बीचमें नाश । रक्ताणुष्ठोंका मध्यम हास
 (क्वित रक्तामिसरण्में रक्ताणुष्ठोंकी वृद्धि)। श्वेताणुष्ठोंकी सामान्य संख्या (कभीवृद्धि)।
- २. रक्तका नाश श्रधिक गम्भीर श्रौर चिरकारी (मजाकी थकावट), गम्भीर पागडु, जालदार रक्तागुश्रोंकी वृद्धि, श्रे तागुश्रोंका ह्वास, सम्बन्धवाले लसीकाश्रोंकी वृद्धि।
- ३. आशुकारीप्रकार—पागडुके श्रतिरिक्त स्थिर परिवर्तन नहीं । श्रेताणुवृद्धि या श्रेताणुद्दास श्रीर सम्बन्धवाले लसीकाणुर्धोकी वृद्धि । वर्णसूची बड़ी हुई या कम ।

चिक्रकाएँ— रक्तस्राव जब तीव प्रतिरोधक स्थवा चिरकारी हो, तब चिक्रकासींका नाश होता है। हासकी मात्रा गम्भीरता और स्थितिकालके अनुरूप मिन्न-भिन्न होती है। चिरकारी सौम्य प्रतिरोधी प्रकार होनेपर या मध्य विरामवाली अवस्थाओं में प्रायः १ जबसे १॥ जब प्रति मि० मी० का चय होता है, किन्तु बीच-बीचमें वह बढ़जाता है। तीव प्रतिरोधी प्रकारमें श्रितिकम होता है। फिर सामान्यतः वह साकारमें उपस्थित होजाता है तथा रक्तचिक्रकाशंका पूर्ण अभाव; किन्तु रक्तस्रावका विराम होनेपर अतिसक्षर थोड़े हो दिनोंमें अभावसे सामान्य स्थिति तक रक्तचिक्रकाएँ बढ़ जाती हैं।

सीहा - किसी भी प्रकारमें स्पर्शप्राह्य।

कैशिकाओं की भेदनशीलता बढ़नेका परिणाम—भेदनशीलताकी वृद्धि होनेपर रक्तजल या रक्ताणु श्रीर रक्तजल (अर्थात् सब रक्त) का निःसरण मृदु तन्तुश्रीमें होता है।

रक्तजलका नि:सरण्—रंगपरिवर्त्तन हुए विना निःसरण खचा या उपत्वचा के तन्तुश्रोंमें होनेपर उस स्थानको कोमल बनाता है। विवर्ण नहीं। संधिस्थान श्रीर उसके पासके तन्तुश्रोंमें होनेपर वेदना श्रीर संधिशोध होता है। पचन संस्थानमें होनेपर वेदना, श्रूल, वमन, श्रतिसार श्रादि होते हैं। संगृहीत होनेपर गुदासे रक्त श्रीर श्लेष्मा जाता है।

इसका सम्बन्ध पागडुके साथ नहीं है, एवं रक्त चिककाझों में भ्रथवा रक्तमें परि-

बर्त्त नहीं होता सत्वर सुधार होता है। इसकी समाप्ति समताधिक्यद्वारा व्यक्षके धक्बे (Angioneurotic Oedema) में होती है।

धक्तव्य-यह वर्णन केवल जमताशक्तिके हाससह त्रिदोषज रक्तपित्र (Anaphylactic Purpura) में बटकोंके बाहर निकलनेका सम्बन्ध होनेपर उपयोगी है।

रक्तका नि:सरगा— म्र. त्रिदोषज रक्तपित्त घब्बे होनेपर या म्रा. रलैब्सिक-कस्नामेंसे रक्तस्राव-स्वामाविक या चोट जगनेपर उदा० दाँतोंको बाहर निकालनेपर ।

चक्तव्य — नासिका और मसूड़ेकी श्लैष्मिक-कला श्रति सामान्य रूपसे प्रभावित । इस तरह मासिकधर्मका श्रस्वाभाविक स्नाव, मूत्रमें रक्तजाना । उक्त दोमेंसे एक प्रकार सौग्य परिमायमें ।

इस समुद्दके निर्यायार्थं पाण्डु, चिक्रकाओं में परिवर्त्तन, रक्तस्रावका समय, कैशिकाओंकी प्रतिरोधक शक्ति इन सबकी परीचा करनी चाहिये।

वक्त व्य-(१) रक्तजलका निःसरण तथा रक्तका निःसरण, ये दोनों प्रकार प्रायः एक ही रोगीमें और भिन्न स्थानों से हो सकता है। (२) श्रूल और संधिशोध, ये रक्त निःसरणका परिणाम है, किन्तु यह कचित् और श्रितगम्भीर श्रवस्था होती है।

३. त्वचाके नीचे विवर्ण दाग (Ecchymosis)—मुख्यरक्तजलका चरण होनेसे रक्षका कुछ अंश विवर्ण होजाता है ।

कैशिकाओंकी भेदनशीलताकी वृद्धिकी श्रमिन्यक्ति इसके स्पष्ट ६ विभाग होते हैं।

- १. विशुद्ध शीत पित्तके धन्दे—उभार युक्त प्रदेश, संधिशोथ, शूज, पाग्डु का सभाष सादि जन्मगा।
 - २. विशुद्ध रक्तस्त्राव—रक्तस्नाव,रक्तमें परिवर्तन । सौम्य पर्धुं रामें रक्तस्नाव ।
- ३. उक्त दोनोंका मिश्रण—बाह्य रक्तस्राव मंद; किन्तु शोधके बड़े सेन्न में विवर्णताद्वारा श्रतिस्नावका देखाव । यह प्रतिफल्तित क्रियाजन्य पर्प्युरा (Anaph Lactoid purpura) समूहमें श्रधौत् हेनोकके रक्तपित्त श्रौर श्रामवात-सह रक्तपित्तमें।

नानाविधरक्तस्त्रावोंके लक्ष्मग् स्थाभ्यन्तरिक यन्त्रीमें से जो रक्तस्नाव होता है, वह संचित होने पर यदि बाहर निकलता है, तो उस रक्तमें यन्त्र विशेषका रस या इतर पदार्थ मिश्रित हो जाता है या रक्त रूपान्तरित हो जाता है।

- १. श्रामाशयमेंसे रक्त श्रानेपर श्रामाशयरस मिश्रित होता है। वर्ग पिसी हुई कॉफी (Ground Coffee) के सदश।
- २. फुफ्फुसमें से म्रानेवाले रक्तका वर्ण उज्जवन लोहित । कभी वायु साधमें हो, तो मागदार ।

- ३. दम्तवेष्ट, जिह्ना, तालु श्रौर कयठके भीतरसे रक्त निकलनेपर श्लेष्मा, फेन श्रौर लाला मिश्रित ।
- ४. बाह्यकर्यांविवर भौर सम्मुख नासारन्ध्रमें से जो रक्त निकलता है, वह दीघें कालस्थायी होनेपर सामान्यतः जलमिश्रित पतला और पश्चात् नासारन्ध्रमेंसे बाहर निकलनेवाला रक्त जमा हुन्ना, काला, गाढ़ा श्रीर रलेप्नायुक्त ।
- १. गुदाद्वारसे निकलने वाला रक्त समीपमेंसे ही आता हो और स्वरूप परिमाणमें हो, तो मलपर केवल जाल दाग ही होते हैं। रक्त अधिक हो, उच्णा और तुरन्त निकलनेवाला हो, तो वेगसे बाहर निकलता है। यदि आन्त्रिक ज्वर आदि कारणों से आंतोंके किसी ऊँचे स्थानसे रक्त आता है, तो अन्त्रके भीतर विविध पदार्थ और रस आदि मिश्रित होनेसे परिवर्त्तित। उर्ध्व भागसे आनेवाले रक्तका वर्ण काला हो जाता है। कवित् उर्ध्व प्रदेशसे आनेवाले रक्तका परिमाण इतना अधिक होता है कि, वह संयत होकर मलके सदश आकारका होकर निकलता है।
- ६. क्वियोंको ऋतुकालमें बीजकोषोंमेंसे रक्तस्राव होता है, वह दोषभेदसे स्थानिक स्नाव मिश्रित होकर रक्त या कृष्ण वर्णका और प्रनिध या कागसह तथा विभिन्न प्रकारका होता है। वर्णन स्वीरोगमें यथास्थान किया जायगा। यह मासिकधर्म का रक्त भी बहुधा परिवर्त्तन होनेपर आता है। कचित्त मासिकधर्म स्वीतिरक्त पीषा हेतुसे रक्तस्नाव होता है, तो रक्तका परिवर्त्तन नहीं होता है; कभी-कभी रुधिर जमा हुआ भी निकलता है।

रक्त पित्त प्रकार-

- 1. रक्तवमन Haemetemesis.
- २. नासा रक्तस्राव—Epistaxis.
- ३. शीताद—Scurvy.
- ४. त्रिदोषज रक्तपित्त-Purpura.
 - श्र. सौम्य-P. Simplex.
 - था. गम्मीर-P. Haemorrhgica.
 - इ. हेनोकका—Henoch's P.
 - ई. श्रामवातज-P. Rheumatica.
- १. वंशागत रक्तसावीय स्वभाव—Hereditary Haemorrhagic Diathesis.
- ६. वंशागत रक्तस्रावीय कैशिका प्रसारण—Hereditary Haemorrhagic Telangiectesia.
- ७. वंशागत रक्त रोधक शक्तिकी न्यूता—Haemophilia.

(१) रक्तवमन

हिमेटेमेसिस-Haemetemesis.

रक्तकी बमन होनेपर आहारके साथ जो रक्त गिरता है, उसमें आमाशयरस मिश्रित हो जानेसे वह पिसी हुई कॉफी सहश मैं जे रंगका होता है। यदि आहार गिर-जानेके पश्चात् रक्त निकलता है या रक्तकी मान्ना अत्यधिक है, तो रक्त लाल होता है। कचित् दन्तवेष्ट, कराठ, जिह्ला, फुफ्फुस या आमाशय निलकामेंसे भी आता है। अतः रक्त कहाँसे आता है इस बातका निर्णय परीका करके करना चाहिए।

निदान-

श्र. श्रामाशय के स्थानिक रोग—१. श्रामाशयिक वर्ष (Peptic ulcer)

२. अबु'द (Neoplasma)

३. चिरकारी भ्रामाशय प्रदाह—चतज (Due to erosions)

४. श्राशुकारी श्रामाशयप्रदाह—मद्यज (Alcoholic)

श्चा प्रतिहारिणी शिरामें अप्रतिरोधी रक्तसंप्रह—

- १. यकृदाली सामान्यतः शिराश्रोंमेंसे, श्रामाशयके हार्दिकद्वारके पाससे ।
- २. रक्त मंग्रहमय हृदय पतन (कवित्)।
- ३. अर्बु दका दबाव या प्रतिहारिया। शिरामें शल्योत्पत्ति ।
- इ. रक्तनिगलना-नासिका, प्रसनिका, श्रवनित्रका श्रीर फुफ्फुसके।
- ई. रक्तरोग—्वीहोदर, नैमिक्तिक आशुकारी श्वेताणु वृद्धिसह श्वेष्मिक पागडु, रक्तस्रावीय स्थिति (Diathesis) श्रादि । श्रति कवित् वंशागत रक्तरोधक शक्तिके हास (Haemophilia) से ।

(नैमित्तिक कारण)—

उ. श्रिधात —(Trauma)

ऊ. मारकविष श्रीर पचनसंस्थानकी उद्दीपनावस्था—प्रवत श्रग्त या चार, मझ,कांच श्रादि । विना जलसे एस्पिरनकी टेब्लोइडोंको निगलनेसे उत्पन्न श्रामाशयिक कलामें चत ।

ए. सेन्द्रिय विष—(१) विशेष उवर — पीत-उवर, शीतला, घातक शोगा-उवर; (२) नाना विधविषप्रकोप — आशुकारी पीतशोष, शोषित विषप्रकोप (Septicaemia) में

ऐ. धमन्यवुदका विदारण-

श्रो मासिक रजःस्रावके बदले रक्तवमन -

त्रतिरक्तस्राव — सामान्यतः श्रामाशिषक वर्ण या यकृहालीके हेतुसे कचित् श्रिषक रक्तस्राव श्रीर घातक रक्तस्रावका हेतु प्लीहोदर श्रीर धमन्यवुँदका विदारण ।

शारीरिक विकृति—वातक रोगियोंमें सर्वदा सार्वाङ्गक पाग्छ । श्रामाशयमें चत, कर्करफोट, मारक विष श्रादिको स्नावकी प्रतीति सेन्द्रियविष प्रकोपमें श्रे विमक-कलाके भीतर रक्तस्नाव।

प्रतिहारियो संस्थानमें श्रवरोध होनेपर श्रे ध्मिक-कला निस्तेज, चतका श्रमाव । प्रायः श्रवनिकक्की शिराएँ श्रस्पष्ट । चिरकारी श्रामाशयिक प्रदाहमें रक्त स्नावका चिह्न नहीं मिलता; सम्हालपूर्व के देखनेपर सूचम चतकी प्रतीति ।

पूर्वरूप—यदि रक्तस्राव सत्वर श्रधिक परिमाणमें होता है, तो वमन होनेके पहले श्रामाशय प्रदेशमें उष्णता, भारीपन, उबाक, मुँहमें बेचैनी उत्पन्न करे ऐसा किञ्चित्त मधुर स्वाद तथा श्रज्ञनिककासे सरल दृष्य उपर उठ रहा हो, ऐसी श्रनुभृति श्रादि।

लच्च्या—श्रधिक रक्तस्राव होनेपर मुख-मगडलपर निस्तेजता, चक्कर श्राना, मुच्छी, कानमें गुंज, नेश्रमेंसे श्रग्निकी चिनगारियाँ निकलती हो ऐसा भासना, नाड़ी चुद और द्रुतगामी तथा शरीर शीतल हो जाना (शीतल स्वेद) श्रादि। एवं रक्तमें मूश्रीयाकी उपस्थिति (Azotacmia) अन्त्रमेंसे रक्तका शोषण होनेके हेतुसे होती है।

चत या कर्कस्फोट आदि कारणोंसे आमाशयमेंसे रक्त आता हो, तो वमन होनेके पहले उचाक और चक्कर आते रहते हैं, फिर रक्षवमन । तथ्यरचात् कर्कस्फोटके हेतुसे कुछ मजरूप दृषित काला रक्त (Melaena) आता है। इनके अतिरिक्त आमाशय-विकारके रोगानुसार इतर लच्चा और कौड़ी प्रदेशमें वेदना आदि।

वान्तरक्त—सामान्य गहरा रंग, भागरहित श्रौर श्रम्तः। प्रवाही या जमा हुआ। श्रामाशयके रससे रूपान्तरित, श्रामाशयमें रहनेके समयपर श्रवतम्बतः, उदा० पीसी हुई कॉफीके सदश वमन। मात्रा कितनेक पौण्ड तक।

रोगविनिर्णय—रक्तका रंग कैसा है ? इसका निर्णय कठिन होजाता है; कारण-लोह, विस्मथ, फलोंके रस भ्रादिके सेवनसे भेद। श्राणुवैचणिक परीचा भ्रोर रासायनिक परीचाहारा निर्णय।

श्रामाशय श्रोर फुफ्फुसके रक्तस्रावका प्रभेद

श्रामाशयसे रक्त श्राना ।

९. इतिहास श्रीर चिह्न श्रामाशय श्रीर उदररोगके फुफ्फुस श्रीर हदयरोगके

२. रक्त वमन

क्य मिश्रिस रक्त ।

३. भाग रहित, गहरा, श्रम्ल सामान्यतः जमा हुन्ना। दिनों तक रंजित कर्ण। श्राहार उपस्थित। मलर्मे रक्त।

चिकित्सोपयोगी सूचना—मोर्फिया हाइड्रोक्लोराइडका श्रम्तः हे प्या । रक्तका श्रम्तः सेचन । १-१ घयटेपर थोड़ा-थोड़ा (४-४ तोले) शीतल किया हुआ जल देते रहें (बर्फ चूसनेके लिये देवें) पहले २४ से ४८ घयटे तक केवल द्रव फर्लोका रस या दूध । चत होनेपर पहले दूध (श्रजादुः ध श्रधिक हितकर) श्राधे परिमाण्में । फिर बढ़ावें । चतके लिये चार सेवन (श्रम्ल रसकी श्रम्लता श्रमनार्थ) प्रारंभसे ही कहावें ।

सुँहको सम्हालपूर्वक साफ करें। दूसरे दिन बस्ति देवें। शीतल जलसे आमाशयको धोवें। श्रायुर्वेदिक दृष्टिसे विशेष सूचना श्रागे रक्तिपत्तकी चिकित्साके श्रारम्भमें की जायगी ।

(२) नासारक्तस्राव

(**एपिस्टाक्सिस**—Epistaxis)

निदान-१. स्थानिकः २. सार्वाङ्गिक ।

- १. स्थानिक कारण—बाह्य श्राघात, नासाचत, नासिकामें बाह्य वस्तुका प्रवेश, नासा गहरमें श्रर्वुं द श्रादि। कचित् मस्सा। नाककी श्रेष्मिक-कचा सुखकर फटजाना। वंशागत रक्तसावीय कैशिका प्रसारण।
- २. सार्याङ्गिक कारण्-- . विशेषतः जिह्नाखोलुप बालकीको युवावस्थामें प्रवेशकरने के समय।
- श्चा. श्चाशुकारी विषमज्वर—मोतीभरा, शोगाज्वर श्चादिका श्वाक्रमण । सेन्द्रिय विषमय स्थितिमें भी ।
- इ. रक्तदबाव वृद्धिमय स्थिति—धमनीकोष काठिन्य, वृक्कप्रदाह, अस्वामाविक दबावकी वृद्धि (Hyperpiesis); यकृदाली । शिरामें रक्तसंग्रह-उदा० द्विपन्न कपाटका आकुंचन, काली खांसी । फुक्फुसान्तरालमें अवुंद ।
- ई. रक्तविकार—रक्तकी विकृति और सब प्रकारके गंभीर पागडुमें । बायु मग्डलके ह्वावका पश्विन्तन-उदा० पहाड़ोंपर जानेपर ।
- उ. ऋायुसे सम्बन्धवाले संभवित कारग्-बाल्यावस्था-श्राघात, नाक-पकना, बाह्यवस्तुका प्रवेश । ऋाशुकारी ज्वरश्चादि। युवावस्था— स्वामाविक । प्रौदावस्था— रक्तविकार, श्रद्धंद ।

परिपनवावस्था और वृद्धावस्था-रक्तदबाव वृद्धि और श्रबुंद ।

जब देहके किसी भी श्रंशमें रक्तका परिमाण श्रत्यधिक होजाता है, तब उसमेंसे कुछ श्रंश रक्तसाव होकर बाहर निकल जाता है। इस नियम श्रनुसार सार्वाङ्गिक या स्थानिक कारणसे नासिकामेंसे रक्तसाव हो सकता है। इस रक्तसावको बन्द करनेकी चेष्टा करनेके पहले इस बातका निर्णंथ करना चाहिए कि, किस हेतुसे श्रौर कहाँसे रक्तसाव होरहा है।

किस श्रोरसे रक्त श्रारहा है, इसके निर्णयके लिये, पहले एक श्रोरके नासाछित्र को दबाकर रेचन करें। फिर दूसरी श्रोरके। जिस श्रोरसे रक्त श्राता होगा, उस श्रोरसे रक्त वायुके साथ बाहर श्राजाता है।

- सूचन(--१. यदि किसी सार्वाङ्गिक पीड़ाके हेतुसे या किसी यम्त्रकी विषम वेदनाके हेतुसे रक्तलाव हुआ हो; अल्पधिक परिमाण्में रक्तलाव न हो और क्रमशः लाव कम हो रहा हो, तो बलास्कारसे लावको बन्द करनेकी चेष्टा नहीं करनी चाहिए।
 - २. यदि हृदय या फुफ्फुसके किसी चिरकारी रोगके हेतुसे या श्वासनिका-

प्रदाहज तीव्र काससे नासारकसाव हो रहा हो, तो वह उपकारक है। हानिकर नहीं है।

श्रधिक परिश्रम, उत्तेजना, क्रोध श्रौर मानसिक श्रावेग श्रादि कारणोंसे कमी-कभी रक्तसंचयका द्वाव श्रत्यन्त बढ़ जाता है, फिर रक्तस्राव होकर इसका उपशम हो जाता है। सम्भवत: इस रक्तस्रावके होनेसे थोड़े ही समयमें होनेवाले संन्यासका श्राक्रमण शमन हो जाता है श्रीर हृदय खण्डींकी तीव क्रियाजनित क्लान्ति निवारित हो जाती है।

साध्यासाध्यता-कभी गंभीर । रोग गंभीर रूप धारण करनेपर क्रचित् मृत्यु ।

चिकित्सोपयोगी सूचना— रोगीको सरत बैठा मस्तिष्कको कराउसे मुद्दवा नीचा रखाकर शिरपर शीतल जलकी धारा डालें। एवं कपड़ेकी तहको मिगो (या बर्फ) शिरके आगेके हिस्सेमें या नाकपर रक्कें।

नासिकासे गिरनेवाले रक्तको बाहर निकाल देवें। पुण्पुस या श्रामाशयमें रक्त न चला जाय. यह सम्हालें।

डॉक्टरीमें एड्रेनलीन (१-१०००) का अन्तः त्रेपण श्रुष्टिमक-कलामें करते हैं। सर्पविषका प्रयोग भी, यदि एक श्रोरसे श्रधिक स्नाव हो रहा हो, तो कोटरी द्वारा जलाकर बन्द करें।

श्रतिरक्तस्राव होगया हो, तो रक्तका भ्रन्तःसेचन करें।

(३) कफरक्तज रक्तपित्त

शीताद-स्कर्वी-स्कोन्युं टस-Scurvy-Scorbutus.

रोग परिचय—यह रोग भोजनमं विटामिन िकी श्रप्रणीता श्रीर मसुद्दे के शोध श्रीर पायह आदिसे होता है; तथा बलचय, पायहता, संधिश्रोमें शिथिखता, दन्तवेष्ट पीले हो जाना श्रीर रक्तसाव श्रादि लच्च होते हैं। इस रोगमें त्वचाके नीचे नीले रंगका रक्तसंग्रह प्रतीत होता है। जिनको स्पर्श करनेपर चारों श्रोरकी श्रपेखा रक्तके दागवाला स्थान कठिन प्रतीत होता है। संधियोंमें शिथिलता, चेदना श्रीर पायहता देखनेमें श्राती है।

इस रोगको सुश्रुत संहिताके निदान स्थानके १६ वें श्रध्यायमें शीताद संज्ञा दी है। वहाँपर निम्नानुसार वर्णन जिल्ला है।

> शोषितं दन्तवेष्टेभ्यो यस्याकस्मात् प्रवर्तते । दुर्गन्धीनि सङ्ख्यानि प्रक्लेदीनि सृदूनि च ॥ दन्तमांसानि शीर्यन्तं पचन्ति च परस्परम् । शीतादो नाम स व्याधिः कफशोणितसंभवः ॥

निद्।न—मुख्य कारण भ्रसात्म्य खान पान, भोजनमें विटामिन 🚄 भौर इतर पोषक श्रंशकी श्रपूर्णता ।

सहायक कारण---नमकका श्रत्यधिक सेवन, सीलवाले मकानमें रहना, शीतल श्रौर श्राद्र वस पहनना श्रौर मानसिक चिन्ता श्रादि । यह रोग दुःकालके समय निर्धन जनताको तथा जहाज़ोंके भीतर कार्यं करने वाले मज़कूरोंको अधिक होजाता है।

चयकाल- ४ मास या सामान्यतः लगमग = मास ।

लत्त्या — श्राक्रमण गुप्त । सार्वाङ्गिक निर्वतताकी शनै: शनै: वृद्धि, निस्तेजता, किर पाण्डुके लन्नण। प्रारम्भिक चिह्न खचापर कटोरदाग (Follicular Keratosis) खचाकी श्रक्तमय वृत्तिकी वृद्धि । उत्तानन्नति श्रति सरजतासे ।

स्वभाव--

- १. मसुङ्का शोथ—प्रथमावस्थामें मसुद्दे निस्तेज श्रीर स्पंजके सद्दश । शोथ श्राना, विशेषतः मसुद्देपर चारों श्रोर । मिलन दाँत । दबानेपर मसुद्देमेंसे शक्तस्राव । जीगांबस्थामें चत । निःश्रासमें श्रीर सुँहसे दुर्गन्ध श्राना ।
 - २. दाँतोंकी शिथिलता। धीरं-धीरे दाँतोंका गलना।
- ३. रक्तस्राव—श्र. नाक श्रौर मुँहकी रलैष्मिक-कला तथा नेत्रकी उपरलेष्मिक-कलामेंसे; किन्तु रक्तवमन या रक्तष्टीवन किष्म् : श्रा. रक्तरसका स्नाव या ख्वा तथा उपख्वाके तन्तुश्रोंमें विवर्ण दाग । मांसपेशी के भीतरके तन्तु या श्रस्थि धराकला के नीचे । सामान्यतः त्वचामें शिथिल सिलवट । परिणाममें मन्द इत । इ. गम्भीरभागमें प्रायः श्रधिक रक्तस्राव, कोमलता, दबानेपर गड्ढा । त्वचा सतहपर लाल श्रौर उष्ण । इत सामान्य सबके पहले रक्तस्राव प्रायः उपस्थित, जिसमें विशेषतः उद्धके बाह्य भागपर बालोंकी पिटिका श्रोके चारों श्रोर नी तो-लाल दाग । कभी-कभी गुल्फ संधियोंपर शोथ ।
- ४. पागडु गम्भीर रक्तरंजकके हाससह पागडु (Sever hypochromic Anaemia) का रक्तसावके प्रसारणके साथ सीधा सम्बन्ध नहीं है। रक्तसावका समय सामान्य हृदयस्पंदन प्रायः गम्भीर। गुल्फपर कुछ शोध; किन्तु सार्वाङ्गिक नहीं। इनके श्रातिरक्त जसीकामेह सामान्य (किसीको मूत्र रक्तवर्णका), मूत्रको रोकनेकी शक्तिका हास, उत्ताप सामान्य (उपद्रव न होनेपर), बहुधा मजावरोध कवित् श्रति उदर पीड़ा, श्रतिसार सामान्य, पचनसंस्थान श्रप्रमावित (मस्देकी श्रवस्थासे उत्पन्न उवाकके श्रतिरिक्त)।

रोग वृद्धिके अनुरूप रोगीके बलका स्वय होता जाता है। मुख निस्तेज श्रीर कृष्णाभ, पीतवर्ण या हरिताभ वर्णका होजाना, श्रनियमित मन्द नाही, हदयका प्रथम शब्द श्रति स्पष्ट, हदय प्रदेशमें सर्वत्र मर्मरध्विन, श्रावस्य, श्रति दुर्बेखता, सांधे टूटना, थोड़ेसे परिश्रमसे श्रास भर जाना, १-२ सप्ताह जानेपर शरीरकी उपत्वचाके रोमके छिव्नोंमसे स्थान स्थानपरसे रक्तसाव होना, रक्तसाववाले स्थान काले हो जानेसे देहपर सर्वत्र छोटे-छोटे काले दाग प्रतीत होना, उरुके पश्चात् भागमेंसे श्रीर पैरोंकी पिरिडयोंके नीचेके भागमेंसे रक्तसाव होकर कठिन शोथ आ जाना श्रीर उसमें पीड़ा होना तथा इस पैरोंके शोथके हेतुसे दोनों जानुके मिलानेमें कष्ट होना हस्यादि लक्ष्या होते हैं।

कोई-कोई रोगीको मिस्सक्कमें उष्याता अधिक पहुँ च जानेसे (मोजनमें विदा-मिन A का द्वास होनेपर) राजिको दिखाई नहीं देता । यह नक्कान्धता इस रोगका एक विशेष जच्च है । कभी-कभी प्रथमाबस्थामें यह जच्चा नहीं उत्पन्न होता । परन्तु कुछ दिनोंके पश्चात् रोगी दिनमें अष्छा देख सकता है और राजिको चन्द्रके प्रकाशमें कुछ भी नहीं देख सकता । यदि दीपकका प्रकाश न किया जाय; तो रोगी राजिको विरुक्त अन्धा होजाता है । नेत्र शुष्क हो जाते हैं, और अन्य नेत्र विकार भी हो जाते हैं ।

किसी-किसी रोगीके एक या दोनों नेश्रगोत्तकोंके चारों भोर खचापर शोध और नीताम वर्ष प्रतीत होते हैं। नेश्रके बाह्य पटल (Selerotic Coat) की श्लैप्सिक-कता (Conjuctiva) शोधयुक्त भौर उज्जवल रक्त वर्षाकी होजाती हैं, तथा वह शुक्ल-मगडल (Cornea) से लगभग है इख्र के ची होजाती है, फिर शुक्ल-मगडल विवरके सल देशमें युस जाती है। ऐसा होनेपर व्याधि घातक बन जाती है।

नाकर्मेसे श्रीर इतर श्लैन्मिक-कलार्मेसे रक्तसाव होने लगता है। फुफ्फुस, फुफ्फुसावरण, हदावरण श्रीर श्रम्श्रमें दाह-शोथ उत्पादक पदार्थका संचय होने लगता है।

पुत्रपुत्रसकोथ—कभी फुक्फुसमें रक्तसात्र होनेपर कोथ होता है। श्वासोच्छ् वास में कष्ट होने जगता है, श्वासोछ वासकी प्रीक्ता करनेपर कभी-कभी आगन्तुक आवाज़ (Rales) और अंगुजियोंसे ठेपन करनेपर धनध्विन सुननेमें आती है। हृद्यपर ध्विन वाहक यन्त्रसे प्रीक्तांकी जाय, सो पायह रोगके सहश आवाज़ आती है।

रोगविनिर्ण्य— भ्रतिशय बत्तचय, दन्तवेष्ट विकृति, स्थान-स्थान परसे रक्तस्नाव भौर सजनपरसे सहज निश्चय हो जाता है।

साध्यासाध्यता— यदि इस रोगको सत्वर न द्वा दिया तो सव जच्या प्रवस्ततर हो जाते हैं, एवं व्रया होकर रक्तसाव होने बगता है। चिरकारी चत पुनः उत्पन्न होते हैं। जुड़ी हुई हड्डियाँ पुनः खुद्ध जाती हैं; रोगी बेहोश-सा और अत्यधिक कृश हो जाता है। यदि इस रोगमें रक्तके द्दोरे (Eruption) अत्यन्त व्यास हो जाय और रत्निध्मक-कजामेंसे रक्तसाव अधिक होने बगे,तो रोग असाध्य हो जाता है। बसीका-प्रन्थियों या देहके संयोजक तन्तुओं मेंसे रक्तनिःसरया होनेपर रोगीकी मृत्यु होजाती है।

श्वपरी द्वा-शवच्छेद करके देखनेपर हृदय कोमल और म्लान या मेद्युक्त, भ्रीहा बड़ी हुई और कोमल तथा रक्त जलके सदश पतला प्रतीत होता है। अन्त्रमें त्रिदोषज रक्तपित्तके सदश रक्तसावके चिन्ह देखनेमें आते हैं। सब संधियोंमें रक्त संचित हो जाता है।

(४) त्रिदोषज रक्तपित्त

(पप्यु'रा—Purpura)

परिचय—कैशिकाश्रोंमेंसे त्वचा श्रीर श्लेष्मिक-कलामें रक्तका स्नाव वा ४६ निःसरग्र होनेको त्रिदोषज रक्तिपत्त कहते हैं। रक्त झौर रक्तजलके स्नाव झौर निःसरग्र भेदसे इस रोगके सामान्यतः ४ प्रकार होते हैं।

म. सीम्य प्रशुरा (Purpura Simplex)-मृदु रक्तस्नाव प्रकार ।

भा. पप्युरा (Purpura Haemorrhagica) गम्मीर रक्तसावमय ।

इ. हेनोकका पप्युरा (Henoch's Purpura) यह प्रतिफलित कियाजन्य पप्युरा है । मुख्यतः रक्तरसका निःसर्ग, प्रमुख उदरके जच्चोंसह ।

ई. भ्रामवातसह प्रप्युरा (Purpura Rheumatica) यह प्रतिफितित क्रियाजम्य प्रप्युरा। मुख्यतः रक्तरस निःसरणः संधिस्थानोंके मुख्य तक्क्यों सह उपस्थित।

उक्त चारों प्रकारके २ समृह होते हैं। (१) मुख्य रक्तस्तावमय (Predminantly haemorrhagic),जिसमें पहले और दूसरे प्रकारका अन्तर्भाव होता है। उक्त प्रकारों में आशुकारी, चिरकारी दो उपप्रकार होते हैं। (२) प्रतिफल्लित कियाजन्य, इस प्रकारमें मुख्यतः रक्तसे रंजित रक्तरसका निःसरण होता है; किन्तु कतिएय स्थानोंमें विशुद्ध रक्तरस और अन्यत्र कम मात्रामें रक्त होता है। इस समृहमें तीसरे और चौथे प्रकारका अन्तर्भाव होता है।

चिकित्सोपयोगी स्चना—डॉक्टरीमें इस रोगपर असकोबिंक एसिड देते हैं। आयुवें दिक मतानुसार उत्तम श्रोषि, वासापत्र, श्रावले, मोसम्मी, नारंगी, नींबू, श्रावले सादिका रस है। (श्रावलेमें विटामिन C श्रिषक मात्रामें रहता है। श्रतः वह श्रतिहितावह है) चन्द्रकत्वा रस, दुर्वाधपृत, वासावलेह, कामदूधा ये सब हितकारक श्रीषियाँ हैं (डॉक्टरीमें यकृत्का सन्त भी देते हैं)।

भोजनमें तूथका सेवन करना चाहिये और रोगीको विश्वद्ध वायुमें रखना चाहिये।
मस्देपर हाइडोजन-पर-श्रॉक्साइड खगावें और निम्न मिश्रयका कुल्ला करावें।

फिटकरी १ ग्रेन गंधकाम्ल पतला १० बूँद बीजाबोलका शर्क (Tr. Myrrhre) १० बूँद वाष्प जल १ श्रींस

(ग्र.) सौम्य त्रिदोषज रक्तपित्त (प्प्यु'रा सिम्प्लेक्स—Purpura Simplex)

रोगी-सामान्यतः बातक या युवा।

लत्त्रागु—किञ्चित् वेचैनी, कभी-कभी शिरदर्द, संधिस्थानोंमें श्रिशिक वेदना, या अतिसार । कुटुम्बके पृथक् ध्यक्तिको होनेपर, भोजनमें विटामिन B की न्यूनता होनेपर, त्वचापर रक्तके ज्ञाज-नीले दाग (Cetechiae)की प्रतीति, श्रवसन्नता, कंग्ने और पैरोंमें वेदना ।

चिद्ध-मुख्यतः पैरोंकी प्रसारगी पेशीपर छोटे-छोटे जाल-नीले धब्बे, क्रग्रह, हाथ भीर कभी मुख-मंडलपर भी धब्बे। धब्बे बाहर भ्रानेपर किल्लित् अवर । श्लैध्मिक-

• कलामेंसे रक्तस्राव व होना । रक्तचिक्रकाएँ सामान्यतः मूलस्थितिमें । रक्तस्राव और रक्त जमावका समय सामान्य ।

> क्रम—धव्वेको श्रदश्य होनेमें ४-६ सप्ताह । पुनः श्राक्रमण होता है । परिणाम—शक्ता ।

चिकित्सा—धन्त्रे श्रद्धरय न हों तब तक रोगीको शय्यापर श्राराम करावें। डॉक्टरीमें मक्त प्रयोजित होता है; किन्तु उसके जाभमें संदेह है। श्रायुर्वेदमें चन्द्रकला, हुर्वाश्रृष्ठत, रक्तपित्तान्तक रस, कामदूधा, बोखबद्ध रस श्रादि उत्तम सिद्ध श्रौषधियाँ हैं।

(आ) रक्तस्रावात्मक त्रिदोषज रक्तपित्त

(हमोह जिक प्यु रा—Haemorrhagic Purpura.) गीयसंज्ञ—(Thrombopenia)

परिचय-इस रोगमें त्वचा, रतिक्रिक-कता और भी तटस्य अवयवींमें रक्तसाव तथा कुछ रक्त चिक्रकाओंका द्वास होता है। रोगके आग्रुकारी और चिरकारी २ प्रकार है।

A. श्राशकारी रक्तस्रावी विदोषज रक्तपित्त

यह की-पुरुष, होनों जातियोंको सब आयुमें, विशेषतः बाह्यावस्था और युवावस्थामें प्राप्त होता है। बाक्रमण सामान्यतः बाक्स्मात्। पूर्व वत्तीं रक्तस्नावके स्वभाव सिहत या रहित । पूर्व वर्ती कितनेक दिनोंसे सामान्य निर्वेत्तता। पागडुकी वृद्धि होती है। किन्तु सर्वेदा पूर्ववर्ती निर्वेद्धता नहीं होती।

लच्च्या - सब प्रकारके रक्तस्राव ।

- उत्तान रक्तस्राव—पप्युरा, स्वचाके नीचे विवर्ण दाग । प्रायः रक्तजखके
 निःसश्यासे विवर्णतासङ्ग कोमल चेत्र ।
 - २. रतेष्मिक-कलामेंसे विस्तीर्थं रक्तस्राव।
- ३. सामान्यतः अनियमित ज्वर । गंभीरस्वाभाविक वेचैनी । वमन और अति-सार सामान्य । प्लीहा स्पर्शेपाद्य ।
 - ४. संधिस्थान भीर उद्रमें वेदना वर्तमान ।

चिद्ध-देहपर जाज-नीजे धब्बे धौर त्वचाके नीचे विवर्ण दाग । मस्दे से रक्तस्राव (किन्तु कफरक्तज रक्तिपत्तके समान शिथिज नहीं)।

रक्त-आक्रमण कालमें या संबर रक्तचिक्रकाओंका अति द्वास (मजाका परि-पाक अपूर्ण होनेसे) प्रायः अतिस्थूल चिक्रकाओंकी उत्पत्ति तथा रक्तमें अन्य परिवर्तन ।

भ्रीहार्मे रक्तचिक्रकाओंका नाश । कैशिकाश्रोंकी भेदनशीलतार्मे वृद्धि । रक्तमें कुछ जीवकेन्द्रमय रक्ताणुओंकी उपस्थिति । वर्णे सूचीके हासमय पाग्छ । जालदार रक्ताणु १०% वृद्धि । रवेताणु और बसीकाणुओंकी वृद्धि ।

क्रम-निर्वेतता बदती रहना, अति बेचैनी, शीघ्र पार्खु । थकावट आने या

मस्तिष्कमें रक्तस्राव होनेपर सस्वर गंभीरावस्था; किन्तु स्वास्थ्य होनेपर रक्तस्राव किसी । सामान्यतः जीर्यां होनेपर चिरकारी प्रकारमें परिवर्त्तित ।

परिणाम-सर्वदा अतिगंभीर।

घातक आक्रमणकारी त्रिदोषज रक्तपित्त

(Purpura Fulminans)

यह श्रति तीव श्रीर घातक प्रकार विशेषतः बच्चोंको होता है। उत्तापवृद्धि, विस्तृत उपत्यचाके भीतर रक्तवरणके विवर्णदाग, चिक्रकाएँ सामान्य संख्यामें तथा रक्तपायहुके सहश प्रकार । मृत्यु १ से ४ दिनके भीतर ।

B. चिरकारी रक्तस्रावी त्रिदोषज रक्तपित्त

रक्तस्रावी श्रवस्था स्वभाविक । किसी भी श्रायुमें प्रारम्म । बीचमें विराम या वर्तमान; किन्तु जीर्यावस्थामें केवल सौग्य प्रकार लग्ने समय तक चालू रहती है। थोड़े रक्तस्रावके दागसे लेकर गम्भीरतम रक्तस्रावावस्था तक प्रत्येक परिमाण सब श्रव-स्थाबीमें उपस्थित होते हैं या बढ़ जाते हैं।

पुनराक्रमण अविभाज्य प्रकारमें। श्र. समान प्रकारके सब उदा० नासास्नावसह पप्युरा अथवा रक्तमेह (Haematuria) या अस्वामाविक मासिक धर्मे। श्रा. भिश्न-भिश्न प्रकारोंमें धारावाहिक आक्रमण—उदा० सौम्य पप्युरा, शीत पित्त, श्रीष्मिक-कलामें से रक्तस्नाव।

रक्त-नानाविध परिवर्तन । परीचाके समयपर चिरकारीपना श्रीर गम्भीरता, बोनीपर श्राधार है । मध्यम गम्भीरतामें चिक्रकाएँ प्रायः १ से १॥ वच ।

क्रम—वर्षोतक चालू रहता है या जीवनमें पाग्डुकी भिन्न-भिन्न श्रवस्थासह प्रनराकमण होता है।

उपद्रय-मस्तिष्क या मस्तिष्क सुषुम्याकी कलामें कभी रक्तसाव।

इ. हेनोकका रक्तपित्त

(Henoch's Purpura)

यह मुख्यतः पृथक्-पृथक् मात्रामें रक्तस्रावसह रक्तजलके निःसरयसे प्राप्त होता है। यह किसी भी आयुमें, किन्तु बहुधा युवाबस्थाके पहले दस वर्षमें।

श्राक्रमण्-श्राशुकारी, चिरकारीमेंसे श्राशुकारी या पुराक्रमण् । कुछ दिन पहलेसे व्याकुलता ।

तत्त्वण श्रीर चिह्न-

- त्वचाके नीचे विवर्णता, परिवर्तन शील बिस्तृत, व्यापक स्थानमें । धव्येका
 समाव या स्वरुप । कोमल उमारमय शोथ या शीलपित्त सदश शोथ ।
 - २. डदरमें ग्रूल, मजावरोध, श्रतिसार श्रीर वमन ।

- ३. संधिस्थानोंमें वेदना तथा शोधमय । विवर्धताका सभाव ।
- ४. प्रायः स्वाभाविक ध्याकुलता लच्य देने योग्य । कोमल स्थानपर स्पर्शं करनेपर पीड़ा होना ।

रक्त—थोड़ा परिवर्तित । चिक्रिकाएँ सामान्य या कुछ कम १ से १॥ लच । भ्रीहा स्पर्शप्राह्म ।

उपद्रव — श्रन्त्रान्त्रप्रवेशका प्रायः पूर्ण्रू एसे श्रनुकरण । गुदनलिकामेंसे रक्त श्रीर श्रामका निगँमन । शोधमय प्रदेशके उपान्त्रको काट देनेपर श्रन्त्रान्त्रप्रदेशकी सची उन्नति । उपान्त्र प्रदाहभी होना चाहिये । करोटिके भीतर शोधसे मूच्छी या मृत्यु (रक्तमें मूत्र-विषवृद्धिका श्रनुकरण) । कभी-कभी रक्तसाव ।

कम — कुछ वर्षीतक पुनः-पुनः उपस्थिति । हास होनेका स्वमाव । श्राक्रमण्के परचात् प्रायः श्रारचर्यंकर तेज़ीसे स्वास्थ्य । थोड़ा रक्त बाहर निकलता है; जिससे पाग्हता नहीं श्राती । क्रचित् रक्तसावकी वृद्धि होकर रोगकी उन्नति होती है ।

ई. त्रिदोषज आमवातिक रक्तिपत्त

(पप्यु रास्मेटिका—Purpura Rheumatica.)

इस रोगमें आमवातके आक्रमण्का कोई चिह्न नहीं मिलता। रोगी प्रायः युवा पुरुष। सक्त्या— त्वचा ठीक हेनोकके रक्तिपत्तके समान। उत्तर श्रीर क्यठचत प्रायः आक्रमण्के समय। प्रारम्भके कुछ दिनोंमें उत्ताप लगभग १००° तक बढ़ जाता है। प्रमावित संधियों गुरुफ श्रीर जानुसंधिपर कुछ शोथ श्रीर कोमलता (यह विशेष लच्च है)। त्वचा विवर्ण नहीं होती। पैरोंकी प्रसारण करनेवाली पेशियोंकी सतहपर रक्तनाके धट्टे श्रीर शीतिपत्तके धट्टे होनेसे उपत्वचामें परिवर्तन। रक्तवाहिनियोंकी चेष्टा नाहि-योंकी क्रियाविकृतिजन्य (Angio-neurotic)। पैर, चरण, हाथ श्रीर मुखपर शोथ।

रोगि विनिर्णय— आमवातिक पूर्व वर्ती लच्च गोंकी अभिन्यक्ति न होनेसे एवं हृदयान्तरप्रदाह न होनेसे तथा सेखीसिलेटका प्रभाव न होनेसे आमवातसे यह पृथक् होजाता है। आग्रुकाशी आमवातमें त्रिदोषज रक्तिपत्त अति क्रचित् होता है।

चारों प्रकारके पर्ध्युराका रोग विनिर्णय—प्रीहोदर (Splenic Anaemia), मजाविकृतिसय पाण्ड (Aplastic Anaemia) तथा ब्राष्ट्रकारी लक्षीका तन्तुविकृतिसह रवेतास वृद्धिसय पाण्ड (Aleukaemic Leukaemia), इन सबमें प्रभेद कठिनतासे होता है।

चिकित्सा—ग्राद्यकारी प्रकारमें रक्तका श्रन्तः सेचन। त्रामग २०० से ३०० सी. सी. । किसका रक्तकेना, यह निर्याय सावधानतासे करना चाहिये। पुनरावृत्ति भी करें। रक्तस्राची श्रवस्थामें त्राम श्रनिश्चित।

प्लीहाका छेदन-आधुकारी प्रकारमें बति मय युक्त । योग्य होनेपर आयु-

वृद्धि । रक्तस्ताः का शमन; किन्तु निमित्त होनेपर तत्काला उपस्थित । चिक्रिकाओंकी उन्नति ।

चिरकारी श्रवस्था श्रौर प्रतिफलित क्रियाजन्य प्रकारोंमें शस्त्रिक्रियासे मृत्यु संख्या १० प्रतिशत ।

उत्तर कालीन क्रम—रक्तसाव सत्वर बंद होता है और स्थिर या चालू मन्द परियाममें कुछ वर्षोतक पुन:-पुन: रक्तसाव श्रीर पुन:-पुन: दमन । चिक्रकाएँ बढ़जाती हैं भौर फिर कम होजाती हैं। चिक्रका हास (Thrombopenia) होनेपर फिर रक्तसाब होने बगता है। रोग मुक्तिके जम्बे समयके परचात् पुनरावर्त्तक स्थितिकी उन्नति। कभी-कभी चिक्रकाभोंकी वृद्धि या सुधार नहीं होता।

स्थानिक चिकित्सा-सर्पविष स्थानिक रक्तस्रावका रोध करता है।

संदेहास्पद चिकित्सा—डॉक्टरी मतश्रनुसार रक्तरसके विरोधके लिये चूना-करूप, यक्नत्, नीलातीत किरया श्रादि ध्यर्थं। Т. Л. В. गव्यका अन्तःचेपया करनेपर प्रथिनका आधार भयप्रद । अश्वके रक्तरसका अन्तःचेपया प्रतिफलित किपाजन्य प्रकारमें खिणाक हितकर । 'ख' किरयाका लाभ अनिश्चित । पोषयाकी अपूर्यातामें (बिटामिन ट की न्यूनतामें) वालकोंके लिये कभी पड़ेनलिन का अन्तःचेपया हितकर ।

इस रोगपर डॉक्टरी चिकित्सा प्रायः श्वसफत्तः । पञ्च कर्म श्रोर श्रायुर्वेदिक उपचार श्रति हितकर । वर्णन रक्तपित्त चिकित्सामें देखें ।

(४) वंशागत रक्तस्रावीय स्थिति

(Hereditary Haemorrhagic Diathesis.)

बह रोग श्री श्रीर पुरुष, दोनों को वंशागत मिलता है। लच्चण श्रवंशागतके समान चिक्रकाश्रोंका हास तथा श्रन्य रोगप्रकाशक लच्चण समान ।

चिकित्सा— अवंशागत रक्तिपत्तके समान । जीहाका छेदन स्नति सम्हाज-पूर्वक करना चाहिये । इससे कतिपय रोगियोंके जिये अच्छा परिणाम आया है, कभी सामान्यतः चिकिकाओंकी वृद्धिके स्रभावमें रोग वातक भी बन जाता है ।

मध्यस्य प्रकार—(पूर्ववर्ती रक्तस्नावीय स्थिति और रक्तस्नावरीयक शक्तिकी न्यूनता, इन दोनोंके बीचका प्रकार)—इसका निर्याय भी संदेहास्पद । यह अति कचित् उपस्थित । इस प्रकारमें रक्त जमावका समय चिक्रकाओं के परिवर्त्त न सिहत (या रहित) लम्बा । क्रियोंमें रक्तवहनकी अधिक मान्ना इधर-उधर होती है, उसे कृत्रिम अति रक्तस्नावीय स्थिति कहा है ।

(६) वंशागत रक्तस्रावीय कैशिकाओं का प्रसारण

(Hereditary Haemorrhagic Telangiectesia.)

कैशिकाओंका नानाविश्व श्राकार में प्रसारया, यह वंशागत विकार है। फटनेपर

रक्तस्त्राव । यह विकृति झी-पुरुष, उभय जातिके एक कुटुम्बके आधे मनुष्य पीबित । संभवतः कैशिका संस्थानकी उन्नति अपूर्ण ।

लक्त्या—सबसे पहला लक्ष्या नासिकासे रक्तस्राव । प्रारंभ बाल्यावस्थामें । कैशिका-प्रसारया जन्म काल में नहीं होता । लगभग २१ से ३० वर्षकी घायुमें प्राप्ति । कैशिका-प्रसारयाकी संख्यामें क्रमशः वृद्धि । प्रत्येक स्थानकी चित स्थिर रह जाती है, ये बहुत प्रकार की होती है, उदा० पिनके अप्रभागके समान, मकदीके आक्रारकी, तारा सहश अथवा गांठदार । ये मुख-मयडल, मुख, जिह्ना, नासापुट तथा रलेप्सिक-कलापर अति सामान्यतः । कोई भी स्थान मुक्त नहीं ।

रक्तस्राव नासिकाके श्रतिरिक्त इतर स्थानोंसे भी होता है। रक्तमें सूच्म रक्ताणु उपस्थित होते हैं।

चिकित्सा—इसकी कोई विशेष चिकित्सा नहीं है। दहन क्रिया किञ्चित लाभदायक। किसी-किसीको यकुहाली होजाता है।

(७) वंशागत रक्तरोधक शक्तिकी न्यूनता (दिमोफीलिया—Haemophilia.)

यह वंशागत बिकृति पुरुषों में ही सीमित है, किन्तु खियों द्वारा प्राप्त होती है। थोड़ी-सी चोट जगने तथा रक्त जमनेका समय बढ़ाती है और श्रति रक्तस्राव होता है।

मुख्य वंशागत प्रकार—यह स्त्रियों द्वारा दिया जाता है और केवल पुरुषों द्वारा प्रदर्शित होता है। जैसे--िकसी पुरुषको यह विकृति है, उसकी पुत्रीको यह विकृति नहीं होती; किन्तु उस पुत्रीके पुत्रको होजाती है। यद्यपि इसका निःसंदेह उदाहरया नहीं मिला, किन्तु उस कुटुग्वकी स्त्रियों (पुत्रियों) का कुछ प्रंशमें सहज रक्त जाता है तथा उसे वर्यों धन्धता (Colour blindness) होती है। यह भी विचारणीय है। स्त्रियों में भ्रति उद्भावनका स्वभाव है। सफल जनन कियामें रक्तसावी द्रव्यकी मान्ना सामान्यतः कम होजाती है। प्रथक कुटुग्वों स्थितिकी गम्भीरता परिवर्त्तित होती है।

यदि पित्ताशय इस रोगसे पीड़ित हो तथा माता रोगकी प्रेरक हो, तो श्राति कचित् पुत्रीको मी यह विकृति मिल जाती है।

संप्राप्ति—रक्त जमाबमें विलम्ब । रक्त तन्तुओं की रचनामें श्रस्वाभाविकता ।

रक्तजमावकी देरीमें कारण—इसके प्रमाण अपूर्ण हैं किन्तु रक्त तन्तु जन (Fibrinogen) सदोष नहीं; चूना (Calcium) की मात्रा कम नहीं, रक्तस्तम्मक-मण्ड (Thrombokinase) श्रीर रक्तस्तम्मकजन (Prothrombin) ये दोनों भी इस रोगसे पीदित व्यक्तिके रक्तमें प्रतीत होते हैं; कोई श्रस्वाभाविकता नहीं होती (श्रतः यह प्रयोग निस्संदिग्ध नहीं माना जायगा)।

संभवतः रक्तस्तम्भक जनमें से रक्तस्तम्भक द्रव्य (Thrombin) की रचना होनेमें भूल होती है । रक्तस्तम्भक मगडकी अपूर्णता अर्थात् सन्तु घटकमें मौक्षिकचति (रक्तमें नहीं) अथवा रक्तस्तमक जनकी रचना करने वाले हव्यकी निश्चलता इनमें से किसी एक में इति है, जमा हुआ रक्त घावमें विश्वमान होने पर भी रक्तस्राव चालू रहता है ।

रक्तमें परिवर्त्तन-

रक्तार्य-रक्तस्रावके पश्चात् पागद्ध ।

चिकिकाएँ - सामान्यतः स्वामाविक, किन्तु रक्तस्नाव होने पर कम होजाती हैं। रक्तजमावका समय-सामान्यतः अधिक (४ से = गुना); किन्तु बाक्रमण के बीच में सामान्य।

रक्तस्रावका समय-सामान्य।

लच्चग्-सामान्य चोट जगनेपर भी श्रति रक्तस्राव । सामान्यतः शैशवावस्थामें प्रारम्म, किन्तु जम्मकाल में कचित् नामिमें से रक्तस्राव । श्रायुके साथ इस विकृतिकी कमी होती है। यह परिव न विशेषतः भिन्न-भिन्न समयमें श्क्तस्राव होनेपर सामान्यतः १००° तक उत्ताप वृद्धि।

श्राक्रमण श्रीर रक्तस्रावका स्वभाव—संभवतः सर्वदा तुच्छ श्राघात होने पर या मामूजी घर्षण कियासे भी रक्तस्राव होने जगता है। बूँद-बूँद टपकता है: स्नावकी मात्रामें अस्वामाविक अधिकता नहीं होती: किन्तु समय अधिक लगता है।

रक्तस्रावके स्थान-

- १. बाह्य-वाँतों के निकलनेपर, नासारकस्त्राव, मसुबेमें से विशेषतः । थोडा-सा कटने, सुबत करने (Circumcision) बादि हेतुसे । रक्तवरगाजन्य श्वचा की विवर्णता । कभी नीले-जान धडवे नहीं ।
- २. श्रन्तर्में-किञ्चत श्राघातसे वचाके नीचे या मांसपेशीके भीतर रक्तका श्रव द प्राय: विस्तृत फैबा हमा ।
- ३. संधिस्थानोंमें-थोड़ा रक्तवरण । विशेषतः बृहत् संधिमें, विशेषतः जानु संधिमें । २क्त स्राव सत्वर । २क्तपूर्ण शोपित होता है और कुछ भी शेष नहीं रहता या शिथित स्थिति और अस्वामाविक धनता रूप परिगाम आता है।
- थे. सुषुम्या।काराड- मजात्रदाह रूप पहिशाम । इनके श्रतिरिक्त श्रामाशय, वृक्ष, फुफ्फ़समें से कचित् ही रक्तसाव।

रोग विनिर्शाय-पुरुष रोगी, मंद श्राधातमें । तम्बे समय तक रक्तस्राव: प्रारम्भ शैशवायस्थासे, रक्तजमावमें विज्ञम्ब, वंशागत इतिहास तथा माताद्वारा संप्राप्ति भावि वच्या चिह्नोंपर से निर्णय।

परिगाम-बाल्यावस्थामं अग्रम। आयुवृद्धिके साथ उत्तति। पृथक्-पृथक् कुटुरबोंकी गम्मीरतामें अन्तर । युवावस्थाके पश्चात् भय बहुत कम । चिकित्सा—प्रहृयाचम व्यक्तिके तिये रोगोत्पत्ति न होनेके तिये सावधान रहे।

स्थानिक चिकित्सा—कोमल हाथसे जमे हुए रक्तको घो लेवें। सर्पविष (Russell's viparvenom) १-१०,००० फुरेरीसे लगावें भ्रथवा मनुष्यका ताजा रक्त लगावें।

संधिस्थान-- रक्तसे स्फीत होनेपर आकर्षित कर लेवें। (सूची जन्य छिद्र भी कचित् रक्तसाव कराता है)।

वक्तव्य-रक्तका अन्तः सेचन - करनेपर ४ दिन तक रक्तजमावका समय सामान्य रहता है। श्रतः शस्त्रिया करनी हो, तो इस समयके भीतर कर जेनी चाहिये।

ऋगोषियाँ — बीजाशय सत्व, प्रथिनका सन्तःचेपण, चूना, गर्भवेष्टन सत्व स्रादिकी प्रीचा होरही है।

रक्तिपत्तिचिकित्सोपयोगी स्चना

बलवान् रोगीके वेगसे गिरते हुए दृषित रक्तस्नावको एकदम बन्द करनेका प्रयस नहीं करना चाहिए। कारण-दृषित रक्तका रोध होनेसे रक्तविकार, विद्रधि, विसर्प, गलगण्ड, ज्वर, खुजली, शोध, पाण्ड, हृदरोग, अहणी, अर्थ, भगंदर, प्लीहावृद्धि, श्रानाह, गुल्म, चय, मुच्छी, किलास, कुछ, वातरक्त, अरुचि, मुश्रकुच्छू, बुद्धि या स्मरण शक्तिमें विकृति ह्लादि रोगोंकी उत्पत्ति होजाती है।

यदि दूषित रक्त सूक्त शिराश्चोंद्वारा श्रम्तचर्ममें प्रवेश करता है तो पायश्वरोग । प्रह्नयामें प्रवेश करता है तो अहया रोग, इतर धानुश्चोंमें प्राप्त होता है तो कुष्ठ । रक्तमें विकृति होनेपर रक्तविकार । प्लीहापर श्रावात पहुँ चावे तो प्लीहावृद्धि । उद्दर्भे या गर्भाशयमें संचित हो तो गुरुम । एवं रसवाहिनियों श्रीर स्वेदवाहिनियों श्रीर प्रवृत्ति करे तो ज्वर रोगकी उत्पत्ति कराता है । ऐसे ही प्रथक्-पृथक् स्थानोंमें दृषित रक्तकी गति श्रनुसार हतर रोगोंकी सम्प्राप्ति होजाती है ।

यदि रोगी बलवान्, पुष्ट और प्रदीप्त भ्रप्तिवाला है, तो तीव रक्तिपत्तका प्रारम्भ होनेपर लक्कन कराकर कचे दोषको जला देना, यह परम हितकारी है; किन्तु निर्वलोंको लक्कन नहीं कराना चाहिए। यदि रोगी भ्रत्यन्त निर्वल है भौर रक्त बन्द न होनेसे मरगाकी भीति है तो भाषी उपद्रवका विचार किये बिना रक्तको तत्काल बन्द कर देना चाहिए। फिर रोगशामक संशमन श्रीषधियाँ देनी चाहिए।

रोगकी उत्पत्ति संतर्पयासे हुई हो छौर रोगी सशक्त है, तो चिकित्साके प्रारम्भमें उत्था रक्तिपत्तवालेको विरेचन देकर और अभो रक्तिपत्तवालेको वसन कराकर शुद्धकर बेना चाहिए।

यदि रोगकी उत्पत्ति अपतर्पयसे हुई हो और रोगी अशक्त हो, तो बिना संशोधन किये ऊर्थ रक्तिपत्तमें संशमन चिकित्सा और अधो रक्तिपत्तमें बृंह्या चिकित्सा करनी चाहिए। एवं द्विमार्गी रक्तिपत्तका रोगी यदि बद्धवान् है, तो प्रथम द्वञ्चन करा फिर संशमन ग्रीवधि देनी चाहिए।

यदि बालक, वृद्ध या शोष रोगसे पीढ़ित को रक्तिपत्त हुआ है, तो खङ्खन या बमन-विरेचन महीं कराना चाहिए। संशमन उपचारका ही प्रारम्भ करना चाहिए।

अध्व रक्तिपत्त और अधो रक्तिपत्तमें मुख, नासिका, गुदा, मूत्रे निवय आदि स्थान भेद तथा देश, काल, रोग बल, अप्ति बल, रोगी बल और उपद्रव आदिके भेदको जानकर चिकित्सा करनी चाहिए। रक्तिपत्तमें कक नाश होनेपर और जठराप्ति प्रदीप्त हो जानेपर भी रक्तिपत्त शमन न हुआ हो, तो वातप्रधान रक्तिपत्तमें दूधकी योबना करनी चाहिए।

कथ्व रक्तिपत्तमं कफ होनेपर कमलकी नालके ज्ञारको या प्रवालिप्टीको घी-शहदके साथ मिलाकर देना लाभदायक है। यदि नाकसे रक्तिगरता हो, तो सूँघनेकी भौषधि—गोवृत, दुर्वाधवृत भ्रादि देनी चाहिए।

यदि श्रधो रक्तपित्तमें रक्त गुदाद्वारसे जाता है, तो सिद्ध घृतकी बस्ति देनी चाहिए। वातोत्वया रक्तपित्तमें बकरीके दूधकी बस्ति और रक्तातिसारनाशक चिकित्सा हितकर मानी गई है। मुश्रमार्गसे रक्त जानेपर उत्तरबस्ति देनी चाहिए।

जिन रोगियोंको लङ्कन कराया जाय, उनको लङ्कनके बाद चावलोंकी थोड़ी पेया पिद्धानी चाहिए तथा संतर्पेया, पाचन, श्रवलेह और रक्तिपत्तशामक सिद्ध घृत देना चाहिए।

ऊर्ध्व रक्तिपत्तमें कड्वे और कसैने रसवाने पदार्थ, पडङ्ग जन (सींठ रहित), संशामन श्रीषधि श्रीर अपवास तथा श्रधोरक्तिक्तमें मधुर पौष्टिक मोजन सामदायक है।

रक्तिपत्त रोगीको विश्वनार्थ मुनक्का, मुलहरी, गम्मारी और मिश्री मिलाकर देवें और क्षमक भौषिध मैनफल भादि देनी हो तो मुलहरी और शहदके साथ मिला-कर देनी चाहिए।

रक्तिपत्तके रोगीके पीनेके जलमें पडझ जलकी श्रीषिधयाँ (सींठको झोड़ शेष पाँच श्रीषिधयाँ) मिला या नेम्नवाला, चन्दन, खस, नागरमोथा श्रीर पित्तपापड़ा मिला, डबालकर शीतल किया हुआ जलं देना चाहिए श्रथवा लघु पञ्चमूल मिलाकर डबाला हुआ, शहद मिला हुआ, खट्टे फल, मुनका श्रादि मिला हुआ, पित्तम फल मिला हुआ या बिना श्रीषिध मिलाये केवल डबालकर शीतल किया हुआ जल हेना चाहिए।

श्रीया बता वाले रोगीको उर्ध्व रक्तिपत्तमें पहले तर्पया करावें। फिर विरेचन हें भीर भ्रश्नोगामी रक्तिपत्तमें पहले लघु पञ्चमूलके काथमें चावलकी पेया पिलाकर वमन करावें। रक्तिपत्तमें पेया, तर्पया, पाचन, भ्रक्लेह भीर सिद्ध-धृत-परम हितकर हैं। श्रधो रक्तिपित्तमें यदि वायु बलवान् है, तो यवागू न दें। मूंगका यूच वा मांस रस देना चाहिए। श्रधोगामी रक्तिपत्तमें खज़र, मुनक्का, मुलहठी धौर फालसाके जलके साथ मिश्री मिला तर्पंग बनाकर पिलाना चाहिए।

जध्व गामी रक्तिपत्तमें खीलके सत्त्वा तपंया घृत और शहद मिसाकर खिलावें। मन्दामि हो तो दादिम, श्राँवला श्रादि पथ्य श्रम्ल क्स्तुका तपंया देवें श्रथवा इन श्रीपिथोंका सेवन मोजनके साथ करावें।

यहाँ जो भौषिषयाँ रक्तिपत्तशामक कही हैं इनके भ्रतिरिक्त पित्तज्वरमें धन्तर्वाध अपचार कहे हैं तथा चत चीयाके लिये जो भौषिषयाँ कही हैं वे सब रक्तिपत्तमें दितकर मानी जाती हैं। भ्रावश्यकतापर उनमेंसे भी विचारपूर्व क प्रयोगमें लाई जाती हैं।

रक्त वमन रोगमें बर्फ चूसनेको देना हितकारी है। यदि यहत्मेंसे अधिक रक्तस्नाव हो गया हो, तो लवया मिश्रित विरेचन देना चाहिए। भोजन और पैय बिल्कुल शीतल देना चाहिए।

रक्तिनिष्ठीवनमें रोगीको थोड़ा-थोड़ा वर्फ चूसने देवें। सम्पूर्ण विश्वान्ति देवें। ज्यादा बोजने भी नहीं देना चाहिए। रोगीको शीतज खुजी वायु वाले स्थानमें रखना चाहिए। श्वावश्यकतापर फुफ्फुसपर वर्फकी थेजी रखकर शीतज्ञता पहुँ चानी चाहिए। रक्तिनिष्ठीवन रोगीको भोजन श्रीर पेय श्वादि सब विवक्तज्ञ शीतज्ञ देना चाहिए। यदि फुफ्फुसमेंसे श्रन्यधिक रक्तज्ञाव हो रहा हो, तो तार्पिन तैज्ञकी वाष्पदेवें (श्वासके साथ प्रवेश करावें।)

रक्तरोधक श्रोषध देनेसे संयोजकतन्तुश्रोंका संकोच होकर श्रीर रक्त संयत होकर रक्तस्राव बन्द हो जाता है। चन्द्रकतारस, बोजबद्धरस, बोजपपेंटी, तृयकांत-मिया पिष्टी, उशीरासव श्रादि श्रोषधियाँ सत्यर रक्तस्रावका रोध करती हैं।

यदि न।सिकार्मेसे होनेवाला रक्तस्नाव श्रधिक न हो, तो उसे बलास्कारसे रोकनेकी चिकित्सा न करनी चाहिए। यदि श्रधिक रक्तस्नाव हो और किसी कारणवश रोकनेकी श्रावश्यकता हो, तो रक्तस्नाव रोकनेके हो उपाय हैं। नैसर्गिक बाह्योपचार श्रौर श्रीविध चिकित्सा।

नैसर्गिक बाह्योपचार-

धा. मस्तिष्कको कुछ नीचा अकाकर शिरपर शीतल जल छिदकें या बर्फ रखें। धा. दोनों पैरोंको गरम जलमें डूबो रखनेसे निम्न शाखाकी शिराएँ प्रसारित होती हैं। फलतः मस्तिष्कमेंसे रक्त नीचेकी छोर आ जाता है।

ह. पृष्ठदेशमें करोरुकाओंके उत्पर गरम जलसे सेक करनेपर मस्तिष्कर्मेसे रक्त सत्त्वर आकर्षित हो जाता है।

रक्तस्रावीय प्रकृतिवालोंको (और दूसरोंको भी) बाह्य रक्तस्राव बन्द करनेके लिए उस स्थानपर वर्ष रखना चाहिए। त्रिदोषज रक्तिपत्त (Purpura) में मूल कारणको दूर करावा चाहिए। पौष्टिक, मधुर, खघु भोजन देना चाहिए। इस रोगपर लोइ प्रधान और रक्तवाहिनियोंको संकोच करनेवाली भौषधियाँ (चन्द्रकलारस, वासावलेह, बोलबद्ध रस भादि) लाभदायक हैं। विरेचन भौषधिद्वारा विषको निकाल देनेसे सत्वर लाभ हो जाता है।

कपरक्तज रक्तपित्त (Seurvy) रोगसे पीड़ितको पक्के फल, नाना प्रकारके नींबू, सन्तरा, मोसम्मो, माल्टा, आँवला आदि और पौष्टिक आहारकी व्यवस्था करनी चाहिए। रोगीको विशुद्ध खुली वायुमें रखें। च्यवनप्राशावलेह और लोह प्रधान औषधि इस रोगमें अति हितकर मानी गई है।

मस्दोंके दोषकी निवृत्ति भ्रथं, त्रिफता या बंबूतकी छात्तके काथसे कुल्ले करावें। भ्रथवा दन्तदोषहर मंजन, पाठाहि चूर्णं या जातिफताहि चूर्णं से मंजन कराना चाहिए।

त्रिञ्चत्तादि मोदक—श्वेत निसोत, हरइ, बहेदा, आँवला, काली निसोत, पीपल, ये सब समभाग सबके बराबर शक्कर और शहद लड्डू बांधने योग्य लेवें। सबको मिला १-१ तोलेके लड्डू बनाकर खिलानेसे कोष्टशुद्धि होकर त्रिदोष उध्वं रक्तपित्त, शोथ और ज्वर दूर होते हैं।

अमलतासके फलका गृदा और भाँवले २-२ तोलेका काथकर मिश्री और शहद १-१ तोला मिलाकर पिलानेसे कोष्ठ ग्रुद्धि होकर ऊथ्वै रक्तपित्त शमन होजाता है।

वामक श्रोषियाँ — १० पहले शालपर्यो श्रादि लघु पञ्चम् जसे सिद्ध पेया पिलावें फिर मैनफलका चूर्ण ६ माशे मिश्री, जल श्रौर शहद मिला मधनकर बमनार्थ पिलानेसे श्रधो रक्तिपत्तमें पित्तदोष बाहर निकल जाता है।

- २. ईखके रसमें मैनफलका चूर्ण और मिश्री मिलाकर देवें।
- ३. इन्द्रजी, नागरमोथा, मैनफल श्रीर मुलहठीका चूर्ण शहदके साथ मिलाकर पिलानेसे वमन होकर ऊर्धांगत दोचोंका संशोधन हो जाता है।

रक्रपित्त चिकित्सा

- श्रद्धसेके पत्तींका स्वरस (पुटपाक कृतिसे निकाला हुन्ना) ६-६ माशेको शहद-मिश्री मिलाकर पिलानेसे दारुग्य रक्तपित्त भी नष्ट होजाता है।
- २. श्रद्धसेके पत्तींका स्वरस, गूलरका रस, शहद श्रीर मिश्री ६-६ माशे को मिलाकर पिलानेसे रक्तपित्त शमन होता है।
- ३. श्रद्धसेके रसमें त्रियंगू, गोपीचन्दन, रसींत और खोधका चूर्ण तथा शहद-मिश्री मिखाकर पिखानेसे अधो और ऊथाँ, दोनों प्रकारके रक्षिण शमन होजाते हैं।
- ४. वासा कषाय बहुसेके पत्तेका स्वरस या कषायके साथ नील कमल, गोपीचन्दन, प्रियंगू, लोध, रसींत और कमलकेशर, इन ६ श्रीषधियोंका करक तथा शहद-मिश्री मिलाकर पिलानेसे रक्तपित्तके प्रवस्न बेगका भी शमन होजाता है।

ष्रदूसाके तिये द्याचार्यों ने कहा है कि-

वासायां विद्यमानायामाशायां जीवितस्य च । रक्तिपत्ती च्रयी कासी किमर्थमवसीदित ॥

जब तक श्रद्धा संसारमें विद्यमान् है, तब तक रक्तिपत्त, चय श्रीर कासके रोगीके जीवनकी श्राशा रहती है, फिर ये क्यों व्यर्थ दुःखी हो रहे हैं ?

- थ. वासा स्वरसके साथ शहद झौर तालीसपचका चूर्गं मिलाकर देनेसे कफ,
 पित्त, कास, तमकश्वास झौर स्वरभेदसह रक्तिपत्त नष्ट होता है।
- इ. श्रद्धसाके पत्ते, मुनका श्रीर हरइका काथकर शहद-मिश्री मिलाकर दिनमें दो बार पिकानेसे कास, श्वास श्रीर २क्तिपत्त दूर होते हैं।
 - ७. गेंदेके पत्तेका रस २ तोले पिलानेसे रक्त गिरना तुरन्त बन्द होजाता है।
- म्, रात्रिको २ तोले लाखके चूर्णको जलमें भिगो दें। सुबह मसल छानकर पिला देनेसे रक्तस्राव बन्द होजाता है।
- ह. मोचरसका चूर्या ३ माशे शहदके साथ मिलाकर चाट वेनेसे गुदासे गिरनेवाला रक्त बन्द होताहै।
- १०. खजूर, मुनक्का श्रीर मुजहठीका कषाय, शक्कर मिजाकर पिजानेसे रक्तपित्त शमन होता है।
- ११. जाखका चूर्य ६ माशे घी श्रीर शहद मिलाकर चटानेसे प्रवल रक्त वमनका भी शमम होजाता है।
- १२. गूखरका पक्का फल (जन्तुश्चोंको दूर करके), गम्भारीका फल, इरब्, पियद्यखजूर या श्रंगूर, इनमेंसे किसी एकको पीस शहद मिलाकर चाटनेसे रक्तपित्त शान्त डोजाता है।
- 1३. अड्सेके स्वरसके साथ शहद-मिश्री तथा किशमिश, रक्तवन्दन, लोध और प्रियंगू, इन ४ श्रौषधियोंका करक मिखाकर पिलाने या चटानेसे वेगपूर्वक जाक, मुख, गुद्दा या मुन्नेन्द्रियसे गिरनेवाला रक्त तुरश्त बन्द होजाता है। यह प्रयोग रक्तपित-शमनके लिये प्रयोगोंका राजा है। यदि कहींसे शक्त खगनेपर रक्तजाव वेगपूर्वक होता हो, तो उस स्थानपर किशमिश, रक्त चन्दन, लोध बौर प्रियंगुके चूर्यंका लेप खगानेसे वह भी बन्द हो जाता है।
- १४. सिंघाड़ा, धानका जावा धौर नागरमोथाके चूर्याके साथ कमख-केशर, सजूर धौर शहद मिलाकर चटावें।
- १२. मरु देशके पशु पश्चिमीका रक्त, शहद मिलाकर चटानेसे रक्तिपत्तसे उत्पन्न रुपियकी न्यूनता तूर होजाती है। (वर्तमानमें सम-प्रकारके रक्तका अन्तःसेचन करनेका रिवाज है; उससे गन्मीरावस्थामें तथकाल साम पहुँच जाता है।)

- १६. कबूतरकी विष्टाको पीस शहद मिलाकर खिखानेसे १ककी गाँठे बनना बन्द होजाता है।
- १७. धान्यकादि हिम—धनियाँ, धाँवला, धाइसेके पत्ते, द्राचा धौर पित्तपापका, इनका चूर्या १ से २ तोले ले, ४ गुने उबलते जलमें मिलाकर ढक देवें। फिर शीतल होनेपर छानकर पिलावें। इससे रक्तपित्त, मंद ज्वर, दाह, तृषा धौर शोषकी निवृत्ति होती है।
- १ में ही बेरादि क्याध नेष्ठवाला, नील कमल, धनियाँ, रक्तचन्दन, मुलहरी, गिलोय, खस और निसोन, इन म धौषधियोंका काथकर शहद मिश्री मिलाकर पिलानेसे उप्र रक्तपित्तका सद्यः नाश होजाता है तथा ज्वर, दाह और तृषा भी दूर होजाते हैं। यह काथ उध्वं रक्तपित्तमें बहुधा तत्काल लाम दर्शाता है। इस काथकी एक दूसरी विधि रसतन्त्रसार व सिद्ध प्रयोग संग्रह में दी है, वह भी हितावह है।
- १६. श्रांबसीके मूल, लजवन्सी, बढ़के श्रंकर श्रीर छाल, सबको सगमाग मिला जलमें पीस झानकर पिलाते रहने श्रीर पथ्यमें मूंगका यूच देते रहनेसे थोड़े ही दिनोंमें प्रवत्न रक्तपित्त शमन होजाता है।
- २०. ज़ीरा ६ माशे धौर मिश्ची ६ माशे मिस्नाकर जलके साथ देनेसे रक्तस्वाव, उबाक, वमन धौर श्रक्ति दूर होते हैं तथा चुधा प्रदीस होती है। ज़ीराको शास्त्रमें उच्चा माना है। फिर भी रक्तपित्त रोगमें साभ पहुँचाता है, ऐसा धानुभवमें खावा है।
- २१. फिटकरीका फूला ३ से ६ रत्ती ३-३ माशे मिश्चीमें मिश्चाकर देनेसे रक्तिपत्त, रक्तवमन और राजयचमाकी संबद्धर वसनका संखर निवारण होजाता है।
- २२. सत्यानाशीके बीज ६ माशेको जलामें मिलाकर खरक्क करें । फिर ४ माशे नींबूका रस श्रीर १ छटांक जल मिलाकर पिला देवें । इस तरह दिनमें ६ समय पिलानेसे उध्वें और श्रधो रक्तपित्त, दोनोंकी एक ही दिनमें निवृत्ति होजाती है। यह उपाय ३-४ दिनतक करते रहना चाहिए।
- २३. राज ३ रत्तीको १ माशा मिश्रीके साथ मिलाकर जलके साथ दिनमें ३ समय देनेसे कफके साथ श्राता हुआ रक्त बन्द हो जाता है।
- २४. ताज़ा धनियाँ २ तोखेको जलके साथ पीस छानकर पिला देनेसे १क्क-वमन सत्वर बन्द हो जाती है।
- २१. सांपकी कींचली १ माशा श्रीर किशमिश ४ तोले मिला स रखकर ६ मोत्रक बनावें। प्रातः-सार्य १-१ शीतल जलके साथ देनेसे सब प्रकारके रक्तिपत्तकी निवृत्ति होती है।
- २६. गोदन्ती अस्म २ रत्ती, राख २ रत्ती, जसद अस्म १ रत्ती और मिश्री १ माशा मिलाकर श्राँवलोंके जलके साथ सेवन करानेसे श्रश्वो और कर्ण रक्तिपत्त तथा रक्तप्रदरकी निवृत्ति होती है ।

नाकसे रुधिर गिरनेपर

- श. धाँवलोंको घोमें भून, काँजीमें पीस शिरपर लेपकर देनेसे नासास्त्रावकी निवृत्ति होजाती है। जिस तरह निद्योंका जलप्रवाह बांधद्वारा रुक जाता है, उस तरह इस प्रयोगद्वारा रुधिरप्रवाह सत्वर शमन होजाता है।
- २. मिश्री मिला हुआ जल, बकरीका कचा दूध, द्राचासव, दूधके मञ्खनका घी या ईखका रस नाकसे पिलानेसे रक्तसाव शमन हो जाता है।
- ३. धनारके फूज, दूब, भामकी गुठखीकी गिरी या प्याज्ञ, इन चारमेंसे किसी प्रका रस सुँघानेसे रक्त बन्द हो जाता है।
 - गोवर या घोड़ेकी जीदका रस सुँघानेसे तत्काल रक्त्साव बन्द होजाता है।
- श्रमारके फूर्जीका स्वरस श्रीर दूबका रस मिलाकर सुँघानेसे श्रथवा खाखके जल श्रीर हरदको भिगोकर निचोद हुए जलको सुँघानेसे रुधिर त्रिदोपज हो, तो भी निःसंदेह उसी समय बन्द हो जाता है।
- ६. लजवन्ती, धायके फूल, मोचरस या लोधके जलका नस्य करानेसे रक्त बन्द हो जाता है।
- ७. कहेरबा (तृयाकांतमियापिष्टां) सुँघाने और ४-४ रत्ती दिनमें ६ बार जलके साथ सेवन करानेसे रक्तसाव दूर हो जाता है। मुख, गुदा, मूब्रेन्द्रिय, इन सब स्थानोंके स्नावमें यह लाभदायक है।
 - 🖘 कलमीशोरा सिरकेमें पीस शिरपर लगानेसे नाकसे रक्त गिरना बन्द होजाताहै।
 - ह. नींबूके रस या सिरकेकी पिचकारी लगानेसे रकस्त्राव बन्द होजाता है।
 - १०. फिटकरीका चूर्य सुँघानेसे रक्तस्राव रुक जाता है।
- तृयाकान्तमियापिष्टी धौर सोनागेरूको मिला दूध या जलके साथ दिनमें
 समय देनेसे नासिका, मुख, गुदा, मूत्रेन्द्रिय छ।दिसे होने वाला रक्तस्नाव बन्द होजाताहै।
- १२. तार्पिनके तैलकी वाष्प सुँघानेसे या स्प्रेद्वारा हिङ्कनेपर रक्कस्नाव शामन हो जाता है।
 - १६. बर्फके जलकी पिचकारी लगानेसे रक्तका रोध होजाता है।
- १४. मुखतानी मिट्टी, गेरू भीर भाषवोंको अव्यमें पीस शिरपर लेप करनेसे नकसीर बन्द हो जाता है।
- १४. जोकी (घीया) का रस शिरपर छिड़कने या जोकीका करक शिरपर रखनेसे रफ्तनाव बन्द हो जाता है।
- १६ नींबू, सन्तरे या केवड़ेका शर्षत, वर्ष श्रीर जल मिलाकर पिलानेसे दाह श्रीर बेचैनीसह रुधिर गिरना तथ्काल वन्द होजाता है।
 - १७. यदि रक्त किसी भी उपायसे न रुक सके, तब जिस चोरसे रक्त चाता

हो, उस घोरकी नासा गुहा (Nasal Cavity) में सिरके या इतर घौषधिमें मिगोये हुए जियटको हड़तापूर्वक दवा देना चाहिए।

उपयुंक्त कियाके लिये तर्जनी अंगुलीको मुँहमेंसे ऊपर, पश्चात् भागमें रहे हुए नासा पश्चिम द्वार (Posterior Naris) में प्रवेश कराना चाहिए। फिर कपदेकी लम्बी पट्टी (Lint) को नासापुरो द्वार (Anterior Naris) मेंसे प्रवेश करा, फिर पश्चिम द्वारके ऊपर रहे हुए नासा विवरमें ठींस कर(बाहर निकल न सके उस तरह सम्हालपूर्व क) उसे बन्द कर देना चाहिए।

इस कियाके जिये पहले नासा पुरो द्वारसे केथेटर या इतर यम्प्रके अप्रभागपर स्त (डोरी) बांधकर प्रवेश कराया जाता है। फिर नासापश्चिम द्वारसे खेंचकर स्तके सिरेको मुँहमेंसे बाहर जाना चाहिए और पट्टी या रुईकी छोटी-सी पोटजीकर उस डोरोके बीचसे दर बांध खेवें। पश्चात् नासिकामेंसे यम्प्रको बाहर निकाल लेवें और उस स्तकी डोरोके बीचमें बंधी हुई पोटजीको बलपूर्क नासा गृहामें जितने तूर होसके उतने तूर दवा देवें। बादमें डोरीके दोनों सिरे (नाक और मुँहमें बाहर रहे हुए) को एक साथ बांध देवें और नाकमें रही हुई डोरीको खेंच फिर नाकके भीतर रुई या जियटको ठोंसकर मर देवें। इस बन्धनको शनैः शनैः २४ घरटेमें खोलें। तत्पश्चात् भी रोगीको २४ घरटेसक पूर्ण विश्राम जेनेकी सूचना करें। नाकसे झींकनेका निषेध करें। भोजनमें तूध वा फर्जोका रस ही देवें अथवा सादा, ज्रष्ठ, शीतल और अनुत्ते-अक भोजन देवें।

मूत्रेन्द्रियसे रक्तस्राव होनेपर

- पञ्चतृर्णमृत्त र तोले, वकरीका दूध १६ तोले और जल १२८ तोलेको
 मिला तुम्धावशेष काथकर पिलानेसे मूत्रके साथ जानेवाला रक्त वन्द होजाता है।
- २. शतावरी भीर गोखरूके साथ या शाजपर्यी, पृष्ठपर्यी, मुद्गपर्यी श्रीर माषपर्योके साथ दूध भीर जल मिला दुग्धावशेष काथकर पिलानेसे रक्तस्राव निवृत्त हो जाता है।
- बकरीका दूध या श्रनारके फूलोंका रस और मिश्री मिलाकर उत्तर-बस्ति देनेसे रुधिर रुक जाता है !

रक्तिपत्तशामक सिद्ध प्रयोग

१. रसतन्त्रसार व सिद्ध्ययोगसंग्रहमें जिस्ती हुई श्रौषिथाँ— मौकिक पिष्टी, वंद्ध्यंभस्म, सुवर्णमाण्डिक श्रौर प्रवालिपष्टी (इल्डी, गेरू श्रौर वकरीके तूथके साथ), जोह सस्म (वकरीके दूथ या हीवेरादि काथके साथ), संगजराहत अस्म, तृयाकांत-मिया पिष्टी, बोज्जपर्यंटी (प्रथम-विधि), चन्द्रकला रस, बोज्जबद्धरस, एजादिवटी,

भ्यवनप्राशावलेह, दुर्वाधपृत, वासावलेह, कुष्मायडावलेह, उशीरासव, पप^{*}टाहि काथ और हीवेराहि काथ, ये सब हितावह हैं।

मौक्तिक पिछी— कर्षं भौर अभो रक्तिपत्त, किसी भी हेतुसे होनेवादा रक्तसाब, सुज़ाक या इतर हेतुसे होनेवाला मूत्रदाह, श्रीष्म ऋतुसे होनेवाला रक्तसाब भौर आमा-शयप्रदाह भादि सब विकारोंपर निर्भय और उत्तम औषधि है।

वैद्वर्थ पिछी--पित्तजन्य दाह, चयके कीटाणु और दोनों मार्गके रक्तपित्तीकी निवृत्ति करती है।

सुवर्णमाक्षिक श्रीर प्रवालिपिष्टी—श्रीत सीम्य श्रीपिष हैं। उर्ध्व एकपिक में विशेष हितकर हैं। पथ्यमें केवल बकरीका दूध देनेपर तीत्र प्रकोपको सत्वर दवाती है श्रीर श्रामाशयके पित्तकी श्रम्लता तथा तीक्श्ताको कम करती है।

लोहभस्म—हदयकी घवराहट, रक्तकी कभी और निर्वाखतापर विशेष हितकर है। बोहभस्म श्राँवजे, पीपल और मिश्री मिलाकर सेवन करानेसे रक्तपित्त, श्रम्बपित्त, पित्तविकार या वातविकारसे उत्पन्न रोग नष्ट होते हैं। शास्त्रकारोंने इस श्रनुपानके साथ बोह मिलानेको श्रामलक्यादि खोह और रक्तपित्तान्तक लोह संज्ञा दी है।

संगजराहत भस्म—श्चियों और नाजुक प्रकृतिवालोंके बार बार होनेवाले विकारमें श्रति लाभदायक है।

तृशाकान्तमिश पिछी— रुधिरस्नावको सत्तव बन्द करती है। यह श्रौषधि निर्दोष है। इसके सेवनसे शिरदर्द पीइत श्रनेक मनुष्योंके मस्तिष्कर्मेसे चौथाई इसके सन्वे श्रनेक कृमि नासिकासे गिरकर नासा रक्तसाव श्रौर शिरदर्द, दोनों दूर हुए हैं। देहके उध्व या श्रधो किसी भी द्वारसे गिरनेवाले रक्तको रोकनेमें यह श्रारचय जनक साम पहुँ चाती है।

बोलपर्यटी श्रीर बोलबद्ध रस—श्रधो रक्तिपत्त, गुदा श्रीर मूत्रेन्द्रियसे जाने-वाला रक्त (रक्तिपत्त, श्रश्री या रक्तातिसारके हेतुसे) एवं नाकसे गिरनेवाले रक्तपर मी लाभदायक है।

चन्द्रकला रस—सब प्रकारके रक्तिपत्त, तथ्यं और अघो किसी मी द्वारसे रक्त गिरना, रक्तप्रदर, रक्तवमन, सबको दूर करता है। प्रीष्म ऋतुमें भी शान्तिदायक है। सामान्य अनुपान ज़ीरा और मिश्री है। मूत्रमें रक्त जाता हो, तो गोखरू, धमासा और धनियाँका हिम देवें। नासिकासे रक्तजावपर उशीरासव या बकरीके दूषके साथ तथा रक्तप्रदरमें अशोकारिष्ट या उशीरासवके साथ दिनमें हो बार देते रहें। मूत्राशय या मूत्रनिक्कामें दाह होनेपर बाह्मी, सारिवा और पित्तपापकाके शीतकवायके साथ देना चाहिए। यह रसायन रक्तिपत्त रोगीके लिये अमृत रूप है। चन्द्रकता रस चन्द्रकी कलाके समान शीतल होनेपर भी जठराग्निको मन्द नहीं करता। इस रसायनसे सिक्मपालके पित्तप्रकोपजन्य-प्रलापके भी शमन होनेके दशन्त मिले हैं।

वासावसेह—रक्तिपत्त, चय धौर दारुण कासको नष्ट करता है। कुष्माग्डावसेह—अम्बिपत्त, दाह और रक्तिपत्तको दूर करता है। उयवनप्राशावसेह—चय, उरःचत धौर निर्वततासह रक्तिपत्तको निवृत्त करता है।

दुर्शाद्य घृत-जीवध रूपसे जीर भोजनके साथ दिया जाता है। यह उर्ध्व रक्तित, अधो रक्तित, रक्तार्श, रक्तप्रदर, सबको शान्त करता है।

पर्पटादि काथ-रक्तिपत्त और पित्तज्वरको दूर करता है।

ही देर दि काथ — तीव रक्त पित्त में सत्वर जा भदायक है। उर्ध्व रक्त पित्त के जिये एक और पाठ रक्त पित्त चिकित्सामें पहले दिया है।

प्लाविवटी — अति सौम्य है। बार-बार होनेवाजे रक्तन्नावमें दीर्घकावतक सेवन करानेमें हितकर है। चय, उरःचत और मन्द ज्वरमें भी हितकर है।

उपयु क प्रयोगोमेंसे सगर्भाको सुवर्णमाचिक भस्म, प्रवालिपष्टी, मौक्तिकिपिधी, तृयाकान्तमिय पिष्टी, चन्द्रकला रस, उशीरासव, वासावलेह, वासा स्वरस, एलादिवटी, दुर्वोद्यपृत, हीवेरादि काथ, च्यवनप्राश श्रादिका सेवन निर्मं यतापृतंक कराया जाता है।

- २. रसतन्त्रसार द्वितीय-खर्श्वमें श्रायेहुए प्रयोग—रक्तिपित्तान्तक रस त्रिदोषज रक्तिपित्तमें, श्रर्केश्वर रस कफरक्तज विकारपर श्रीर ज्वरविष, श्रपथ्यादिसे उत्पन्न रोगपरं रसामृत रस लाभदायक है।
- 2. बासाकुष्माग्र खग्ड— उत्तम पके हुए सफेद पेठेको छील बीज निकाल घीबाक्यसे कसकर २०० तोले लेवें। गोधृत ६४ तोले, अडूसेकी जब ६४ तोले,शकर ४० तोले,नागरमोथा,आँवला,वंशलोचन, भारंगी, दालचीनी, तेजपात,छोटी इलायचीके दाने, ये ७ ब्रोपधियाँ ४-१ तोला, एलवालुक (अभावमें नेत्रवाक्षा), सोंठ, धनियाँ, कालीमिचं,ये ४ श्रोपधियाँ ४-४ तोले,पीपल १६ तोले श्रीर शहद ३२ तोले लेवें। पेठेको निचोक्कर रस अलग रक्वें। फिर भूपमें थोका सुखा चीमें मन्दामिपर भून लेवें। अडूसाकी अक्को १६ गुने जलमें मिला चतुर्थीश काथ करें धौर काष्टादि श्रोपधियोंको पीसकर बारीक चूर्ब करें। फिर काथको छान पेठेका रस, शक्कर घौर भूना पेठा मिला अवलेह समान बना लेवें। तैयार होनेपर नीचे उतार काष्टादि श्रोपधियोंका चूर्य मिलावें और शीतल होनेपर शहद मिला लेवें। मात्रा-१ से २ तोलेतक दिनमें २ बार ककरीके दूधके साथ सेवन करानेसे कास, रवास, चय, हिका, रक्तपित्त, हलीमक, इद्रोग, अम्लपित्त और पीनस श्रादि रोग नष्ट होते हैं।

नये तीव विकारमें—प्रवासिष्टी या तृयाकांतमिया पिष्टी दिनमें ४ समय देवें। अनुपान वासावलेह, वासास्वरस, अमृतासक्व, उशीरासव, द्वीवेरादिकाथ या कुष्मायदावलेह। योनिमें दाह, खाज और स्नाव शमनके खिए—शत घीत घृतका फोहा रखना चाहिए । ग्रंजन, नस्य, पान, मर्दन, बस्ति ग्रादि कार्यके जिये—दुर्वाधपृतको प्रयोगमें खावें ।

मालिशके लिये--- दुर्वाधपृत, चन्दनादि तैल, चन्दनबलालासादि तैल, इनमें-से अनुकृत भौषिको प्रयोगमें लावें।

मन्द-मन्द जवर भी रहता हो तो— सुवर्णमाविनीवसंत या लघुमालिनीवसंत के साथ द्वीवेरादि काथका सेवन करावें अथवा रक्तिपत्तान्तक रस देवें।

कफ वृद्धि, श्वास, स्वरभंगसह रक्तिपत्तपर — प्रिश्सिके साथ वासा-विदेशका सेवन करावें अथवा चन्द्रकबारस, ताबीसपत्रके चूर्ण, वासापत्रके स्वरस धौर शहरके साथ देवें।

पध्यापध्य

पश्य—अधोगत रक्तिपत्तमें वमन, उध्व गत रक्तिपत्तमें विशेचन, द्विमार्गी रक्तिपित्तमें लक्षन, पुराना-शालि और साँठी चावल, कोहों, काँगनीके चावल, नीवार धान्य, जो, प्रशातिका (लाल नीवार) मूँग, मसूर, चने, अरहर, मोठ, चिक्कर मझली, विमें मझली, खरगोश, कबूतर, हिरन, काले हिरन, लवा, शरारि पत्नी, परेवा, बतक, बगुला, भेड़, बारहसिंगा और तीतर, हन पशु-पत्तियोंका मांस, कथाय वर्गकी सब बोषियाँ आगे लिखी हुई, गोदुग्ध, वकरीका दूध, ची, भैंसका ची, कटहल और चिशेंजी आदि पथ्य हैं।

केला, नावीका शाक, चौलाई, परवल, वंतका अग्र आग, बवी, पक्की अद्रक, पक्का कुष्मायह, पक्के तालफल, उसके बीज और जल, अद्भा, मीठी कन्दुरी, अनार, खज़र, आँवले, सौंफ, नारियल, कशेरू, सिंघाके, मिलावा, पक्का कैथ, मसींके, फालसा, चिरायता, मीठे और कदवे नीमके पत्तोंका शाक, लौकी, तरवूज, खीलोंके सत्तू, अंगूर, किशामिश, मिश्री, शहद, ईखका रस, ईखके रसका पदार्थ, शीतल जल, शीतल अरनोंका खल, शीतल जलका सिंचन, जलमें प्रवेश कर स्नान करना, शतथीत वृतकी मालिश, शितललेप, शीतल वायु, चन्दन, चाँदनी और मनको प्रसन्न करने वाली मधुर वार्तीलाप, ये सब पथ्य कहे हैं।

इनके खितिरिक्त फुहारेवाले बाग और शीतल गुफाओं में निवास, वैड्यं, मोती खादि मियांकी मालाओं का धारण, केले, कुमुद और कमल, तीनों में एक दो या तीनों के पत्तों पर शयन, रेशमी वस्त्र बारण, शीतल बागों में विधाम, प्रियंगू, चन्दनके लेपवाली रूपवती युवतियों से खालिङ्गन, खिले हुए कमलवाले नदी या तालाबके किनारे पर निवास, चौंदनी में बैठना, वर्षके समान शीतल कन्दराओं में रहना, पर्वतके शीतल करनें का जलपान, कानको प्रिय हो ऐसे गीत और वार्षों का अवस्त, निर्मल जल और कपूर, से सब पदार्थ रक्तियत्त रोगीके लिये भेषण्य श्लावलीकारने मिन्न रूप कहे हैं।

इनके श्रातिरिक्त सफेद मटरका यूष, करेला, सेमलके फूल, गूलरके पक्के फल (जन्मु निकाला हुआ), गूलरके मूलका जल, शंखके जीव और कञ्चवेका मांस, घृत मिली हुई यवागू, संतरा, मीठा नींख. मोसम्मी, सेम, ल्हेसवा, बढ़के श्रंकर, चिरौंजी, नारियक्का जल, गरम करके शीतल किया हुआ जल, मुलहरी, महुआ, कचनारके फूल तुरई, पीपल और कोमल फूलोंकी शय्या. हत्यादि भी पथ्य माने जाते हैं।

भोजन, दृध या जल जो कुछ दिये जायँ, वे सब शीतक करके देना चाहिए। इन पथ्य पदार्थीमें से भी कोई पदार्थ उपद्रव भेदसे वा स्वभावसे अनुकूल न रहता हो, तो नहीं देना चाहिए।

तीव प्रकोपमें रोगी केवल बकरीके दूधपर रह जाय, तो चिकिस्सासे सस्वर खाम पहुँचता है। संदेपमें जो धौषि, झाहार धौर विहार रक्त और पित्तके प्रकोपको शमन करनेवाखे हों, वे सब इस रोग में हितकर माने जाते हैं। इस रोगमें उपवास उनको कराना चाहिए कि जिनकी देहमें बल, मांस धौर अग्निवलका एय न हुआ हो।

सगर्भा, बुद्ध, बालक, रूष और अल्प बल्लालेको वसन या विरेचन नहीं कराना चाहिए।

मंदाभिवाकों को दादिम, नींवू धौर धाँवलेकी खटाई दी जाती है। कफानुबंध रक्तिपत्तमें शाक धौर यूच तथा बातानुबंध रक्तिपत्तमें मांसरस धित दितकर है। बीसे भुने शाक दितकर हैं; (तैबवाला शाक लाभदायक नहीं है)। लक्कन करनेवालों को सफेद मटरका यूच, मिश्री धौर चावलोंका सत्तू देवें या इसके साथ मांस स देवें। बात प्रबद्ध हो, तो यवागू नहीं देनी चाहिए, मूँगका यूच देवें।

बाचु पश्चमुखके काथमें पेया बनाकर गुबद्वारसे जानेवाले श्रधो रक्तपित्त रोगीको देखें। पेया बनानेकी विधि चिकिस्तातस्य प्रदीप प्रथम-बाग्रड में लिखी है।

> दुग्धके जिये भगवान् पुनर्वं सु चरकसंहितामें कहते हैं कि— छार्ग पयं स्यात्प्रथमं प्रयोगे गव्यं श्टतं पञ्चगुणे जले वा । सशर्करं माक्षिकसंप्रयुक्तं विदारीगन्धादि गर्णैः श्टतं वा ॥

रक्तिपित्त विकार शामनार्थं वकरीका दूध अति उत्तम है। गायका दूध देना हो, तो १ गुना जल मिला दुग्धावरोष रहनेतक उवाल मिश्री व शहद मिलाकर देवें, अथवा बिदारीगंध आदि गयाकी औषधिके काथके साथ सिद्ध करके देना चाहिए। विदारीगंधादि गयाका वर्णन औषधगुगाधमं विवेचन में दिया है।

स्थवा (१) मुनक्का, (२) नागरमोथा, (१) खरैंटीमूल, (४) गोस्ररू (१) जीवक, (१) स्वयमक, (७) शतावरी स्रौर गोखरू, (८) शालपर्यी, पृष्ट पर्यो मुद्गपर्यी स्रौर माषपर्यी, तथा (१) मुलह्रुटी, इन १ प्रकारकी स्रौषधियों मेंसे किसी एकके काथके साथ दूध सिद्धकर पिखाना चाहिए। जीवक, ऋषमकसे दूध सिद्ध करनेपर भी भीर मिश्री मिश्रा लेवें तथा शेच काथका उपयोग करें, तो उनके साथ मिश्री भीर शहद मिला लेवें।

जघु पश्चमूलमें बातम, मुनकामें पित्तकामक; नागरमोथामें कफहर और उचरहर। खरैंटीमें मूत्रातिसारवामक और मूत्रकृष्ठ नाशक। गो अरुमें मूत्राशयशोधक और पौष्टिक। पर्याचितुष्टयमें बलवर्धक, वातहर और मूत्रका तथा मुलहरीमें उपलापशामक और कफम आदि गुण रहे हैं। इन गुणोंकी दृष्टिसे सब कार्थोंके साथ उबाले हुए दूधके गुणों में कुछ अन्तर पदता है। जिस गुणकी अधिक आवश्यकता हो उसका उपयोग करना चाहिए।

क पायवर्ग-(पुश्रत संदिता स्त्रस्थानके प्राधारसे)।

- १. न्यम्रोधादिगण् चष्, गूजर, पीपज, पिजलन, महुमा, भामबा, भजुँन, भाम, कोशाल, चोरकपन्न (लाखका वृष्), दो प्रकारके जामुन, चिरोंजी, मुखबठी, रोहियी (कारमीरी), बेंत, कब्म्ब, बेर, तेंदू, शल्लकी (शालई) जोध, पठानी खोध, मिलावा, प्रवाश धौर पारस पीपज, बे २४ घोषधियाँ न्यप्रोधादि गण की कह्याती हैं। यह गण नणके विषे हितकारक, संप्राही, हुटे हुए को सांधनेवाला, रक्तिपत्तवाशक, बाहशामक, मेर्हर धौर बोनिदोयहर हैं।
- २. अस्वष्ठादिगाया—अम्बद्धा (पाठा), धायके फूल, लजालू, अस्तू, मुलहठी, बेस्निगरी, स्रोध, पठानी लोध, पत्नाश, पारस पीपल और कमल केशर, इन ११ औषधियोंको सम्बद्धादि गया कहते हैं। इस गयामें पक श्रतिसारशामका, भन्नसंयोजक, पित्तनाशक और वयारोपया आदि गुया रहे हैं।
- ३. प्रियंग्वादिगण् प्रिकंगु, खजाल्, धायके फूल, नागकेशर, खाजचन्दन, कुचन्दन, मोचरस, रसींत, कुंभी (मोजपत्र), काका सुरमा, कमककेशर, मजीठ धौर धमासा, इन १६ धौषधियोंको प्रियंग्वादिगण् कहते हैं। इस गणका गुण अम्बद्यादि गणके सामन माना गया है।
- ४. सालसारादिगण— सालवृष (सखुवा), अजकर्ण (बदा सखुआ), खदिर, सफेद खदिर, काक्सर्कंघ (बिट् खिदर, हुगैन्धवाला खिदर या गूलर), सुपारी, मोज पन्न, मेदासिंगी, तिनिस, सफेद चन्दन, रक्तचन्दन, शीशम, सिरस, असन (विजयसार), धव, अर्जुन, ताद, सागोन, कटकरंजा, प्रतिकरंज, अधकर्ण (राख निकलनेवासा शृष—शासदृषकी एक जाति), अगर और पीला चन्दन, इन २३ औषधियोंको सास्तसारादि गया कहते हैं। इस गयामें कुछ, प्रमेह, पागद्ध, कफ और मेदको नाश करना इत्थादि गुया रहे हैं।
- र हरद, बहेदा, श्राँवजा, शक्तकी (शाजह), जामुन, श्राम, बकुज (मीलसरी), तेंद्के फज, कतकशाक, पाषायाभेद, बद दृष के फज, चिल्ली शाक, पाजक, कुरवक, शाक, कवनार, जीवन्ती, चौपतियाँ (शिरयारी) श्रादि शाक-भाजी नीवार श्राहि

धान्य, मूंग बादि द्विदत्त धान्य, ये सब क्वाय वर्गमें हैं।

 बथुवा, पोई, मारिष (सफेद मरसा) चौद्धाई, नावीका शाक, पदुवा शाक, गोमीके पत्ते, ये सब शाक भी रक्तपिक्तमें हितकर हैं।

इन सबको क्यायवर्ग कहा है ' ये सब भौवध, धान्य भ्रादि रक्तपित्त रोगर्में

हिसकर माने गये हैं।

मूत्रमागंसे रक्त जाता हो, तब शतावरी, गोसरू या ४ पर्योके काथके साथ उबाला हुआ हूथ हितकर है अथवा तुर्य पद्धमूखको म गुने दूथ और दूथसे म गुने जखमें मिला, दुरधावशेष काथकर पिलानेसे रक्तसाव बन्द हो जाता है।

यदि गुदासे रक्त जाता है, तो दूधको मोचरससे सिद्ध करके देना चाहिए। अथवा बढ़के श्रंकुर या बढ़के कोमख पत्ते या नेत्रवाला. कमख भीर सींठ, इन तीन भीपियोंको मिलाकर दूधको सिद्ध करें। इनमेंसे किसी एक अनुकूल काथके साथ घीको सिद्धकर पिद्धाना चाहिए, एवं भोजनमें भी उपयोगमें लेना चाहिए।

माकसे रक्त जानेपर शिरपर शीतल पानी दिवकनेसे रक्तप्रवाह बन्द होजाताहै। सामान्य रीतिसे ओजनके लिये पुराना शालि और सांठी चावल गेहूँ, मटर, अरहर, चने, मूंग, मोठ, मस्र, समा और कंगुनीके मातका उपयोग करना चाहिए। इनमें मूँग, मोठ, चने, मस्र, अरहर और मटरका यूच बनवाकर सेवन करावें। (किसी-किसी देशके लिये अरहरका यूच गरम माना जाता है) खटाईके लिये अनार और आँवले तथा नमकके स्थानपर थोड़े परिमागामें सेंधानमक देते रहें।

यदि मलावरोध रहता है, तो खरगोशका मांसरस धौर वशुझाका शाक हितकर है, यदि वायुका प्रकोप धाधक है, तो तीतरका मांसरस गूजरके काथमें सिद्ध करके देना धाहिए। धाथवा प्रच (पाखर) के काथमें मोरके मांसको एकाकर मांसरस पिखानेसे वातप्रकोप शमन होता है या बढ़के श्रंकुरोंके काथमें मुगों के मांसको पका, फिर मांसरस देनेसे सखर वातशमन हो जाता है। धाथवा बेखछाज और कमजके काथमें बटेर पा तीतरके मांसको पकाकर मांसरस देनेसे वातनिवृत्ति हो जाती है।

यदि रक्त बहुत निकल गया हो, तो जंगलके पशु-पश्चीका रुधिर शहद मिलाकर पिलावें या वकरेका कथा यकुत् पित्त सहित ही खिलाना चाहिए।

रक्तिपत्तके रोगीको भोजनके लिये पेया या यूच प्रकृतिके अनुसार देना हो, यह निम्न काथमेंसे एकके साथ बनाना चाहिए।

- १. कमलकेशर, प्रश्नपूर्णी और प्रियंगुके काथमें पेया।
- २. सफेद चन्दन, स्रस, खोध और सींठ के काथमें पेगा।
- ३. चिरायता, कुटकी, खस भीर नागरमोथाके कायमें पेया ।

विशेषतः ऊर्ध्व श्किपित्तमें ज्वर होनेपर कुटकी मिलाना, न मिलाना या कम करना, यह प्रकृतिको देखकर निर्याय करें। कुटकी मिलानेपर पेया कति कदवी हो जाती है।

- धायके फूख, नेन्नवाला, धमासा धीर बेलझालके काथमें पेया बना
 कर हेवें।
 - पृश्वप्रका काथमें मस्रका युव ।
 - इ. बाबु पञ्चमूक्षके काथमें मूंगका यूष।
 - ७. खरेंटीके काथमें घृत मिला हुआ अरहरका यूच ।
- द्र. जंगलके पशु-पिश्वोंके मांसरस, जो शीतवीर्थ हैं; इनमें से किसी एकके रसमें यवागू बना शीतलकर शहर-मिश्री मिलाकर देवें। वात प्रकोपके शमन और रक्तवृद्धिके खिये यह हितकर है।
- डप्यु क खरगोश आदि पशु-पिवर्गेका मांसरस, अनारदाने आदि मिका घृतसे छोंक देकर शीतल होनेपर शहर-मिश्री डालकर देना चाहिए ।

ग्रापथ्य - चरक संहिताकार कहते हैं कि --

निद्दानं रक्तिपत्तस्य यत् किञ्चित् संप्रकाशितम्। जीवितारोग्यकामैस्तन्न सेव्यं स्किपित्तिभिः॥

जो रक्तिपिक्तके प्रारम्भमें रोग उत्पन्न होनेके हेतुरूप कहे हैं, उनका सेवन जीवन श्रीर श्रारोग्यकी इच्छावाले रक्तिपत्तके रोगियोंको नहीं करना चाहिए।

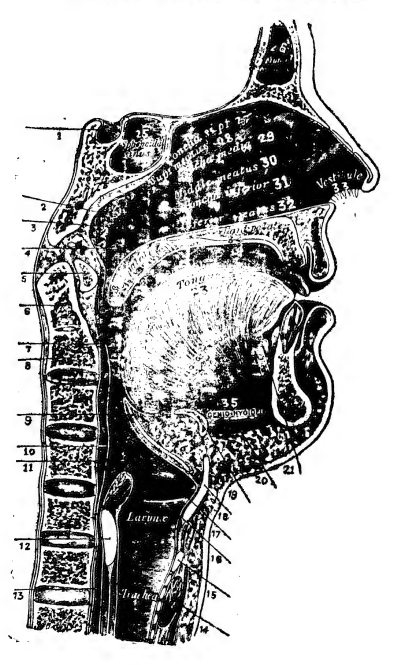
पक्का मोजन, अति तीच्या, अति चरपरे, खहे, नमकीन, उच्या और रूच मोजन, विरुद्ध मोजन, उद्दर्श, मेंसका दूध, तक, होंग, बहसुन, खालिमचें, सोंठ, गुष, कुलथी, बेंगून, तिल, सरसों, सरसोंका तैल, चार, तेज नमक सेम, आलू, खहे फल, खहे पित्तप्रकोप शांक, कुएँका जल, मल-मूत्रादि वेगोंका धारया, चपलता (जहरी चलना आदि), शतुनसे दांत घिसना, व्यायाम, हाथी-घोड़े आदिपर बैठना, मार्ग गमन, धूझ पान (सिगरेट, हुका, बीड़ी, चिलम आदि), सूर्यंका ताप, अप्रिसेवन, रात्रिका जागरया, हदयमें आघात पहुँ चे ऐसा कार्य, शतिख जलसे स्नान, आसमें बैठना, जोरसे बोबना या गाना, स्वेदन क्रिया, रुधिर निकलवाना, क्रोध करना, ताम्बुल (नागरबेकका पान), मैथुन, शराब हत्यादि आपथ्य हैं-।

जजर्मे बैठकर, स्नान करना (१-१२ मिनटतक बैठना), यह प्रकृति भेदसे हितकर होता है और कमी प्रकृति भेदसे शीतख जजसे स्नान हानिकर भी माना आता है। जिनको अधिक निर्वेजता न आई हो, रोगका वेग तीन्न हो और ज्वर न हो उनको टबर्में या जजाशबर्मे बैठना हितकर है। मन्द ज्वर रहता है और अधिक निर्वेजता है, तो स्नान ही नहीं कराना चाहिए।

भेषज्यस्त्रावली प्रम्थमं नजराम्बु (स्वसके जल) को श्रपथ्यके साथ जिला है। वहाँ पर दूसरा शब्द होगा या प्रन्थ छापनेमें भूख हुई है, ऐसा श्रनुमान है श्रथवा प्रकृतिभेदसे वह किसीको श्रनुकूल न रहता हो, तो उसका स्यागकर देना चाहिए।

चिकित्सातस्वप्रदीप द्वितीय-सग्ड

नाक, मुख, कराठ श्रीर स्वरयन्त्रके भीतरकी रचना



नाक, मुख, कएठ श्रोर खरयन्त्रके भीतरकी रचना

- १ पोषिका प्रनिथसात—Hypophysis (Pituitary Fossa).
- २ प्रसिका प्रन्थि—Pharyngeal tonsil (Adenoids).
- ३ श्रति सुरंग द्वार-Orifice of auditory tube.
- ४ प्रसनिका नासागुहा पश्चिम-Nasal part of Pharynx.
- र प्रथमा प्रीवा करोरूका-Anterior arch of atlas.
- ६ द्वितीय प्रीवा करोरुका—Dens of axis.
- ७ प्रसनिका (गबहार परिचम)—Ural part of Pharynx.
- द ग्रीवा करोरुका पियर-Body of axis.
- ३ अधिजिहिका Epiglottis.
- १० प्रसनिका स्वर्यन्त्र पश्चिम—Laryngeal part of Pharynx.
- ११ गोजिह्ना घाटिका पेशीकी पर्त -Aryepiglottic fold.
- १२ क्रकाटकका पिछला हिस्सा Cricoid cartilage.
- १३ असमितिका—Uesophagus.
- १४ ग्रेवेयक प्रनिथ संधानक—Isthmus of thyreoid gland.
- ११ क्रकाटक तरुणास्थि Cricoid cartilage.
- १६ स्वरतन्त्री Vocal fold.
- १७ स्वरयन्त्र हार Venticular fold.
- १८ अवदुक तहणास्थि—Thyreoid cartilage.
- १६ कविडकास्थि—Hyoid bone.
- २० मुखभूमि कविठका पेशी—Mylohyoid muscle.
- २१ जिह्नाकी कवामय सेवनी—Frenulum linguae.
- २२ जिह्ना चित्रुक किएडका पेशी—Genio Glossus muscle.
- २३ जिहा—Tongue.
- २४ कोमल तालु —Soft palate.
- २४ जातूक कोटर-Sphenoidal sinus.
- २६ बलाट कोटर Frontal sinus.
- २७ उद्धं श्रक्तिका—Concha supr.
- २८ उच्चे सुरंग—Supr. Meatus.
- २६ मध्य शुक्तिका—Concha media.
- ३० मध्य सुरंग-Middle meatus.
- ३१ शुक्तिकास्थि—Concha inferior.
- ३२ अधः सुरंग—Inferior meatus.
- ३३ नासाबिद-Vestibule.
- ३४ कठोर तालु—Hard palate.
- ३४ चितुक कविडकापेशी—Genio Hyoideus.
- ३६ स्वरपन्त—Larynx,
- ३० वृह्च्छ बास निका—Trachea.

श्वसनसंस्थान व्याधि प्रकरणा

Diseases of The Respiratory System

इस संस्थानमें नासिका, स्वरयन्त्रं, श्वासनिकासह फुक्फुस छौर फुक्फुसावरया, इन ४ यन्त्रोंका समावेश होता है। अतः इस संस्थानके रोगोंमें मुख्य ४ विमाग होते हैं। (१) नासिका विकार, (२) स्वरयन्त्र विकार, (३) श्वास निवका और फुक्फुसों की व्याधियाँ (४) फुक्फुसोवरयाकी पीवा। इन ४ विमागोंमेंसे नासिका विविध विकारोंको ऊर्ध्वजन्नुगत रोगोंके साथ तृतीय-खयडमें दिया जायगा। शेप ३ अवयवोंके विकार इस खयडमें दिये हैं।

उक्त ४ श्रवयवींके श्रतिरिक्त इस संस्थानको उदरके स्नायु श्रीर महाप्राचीर। पैशीकी सहायता मिलती है। एवं हृदय श्रीर मस्तिष्कके कितनेक रोगोंका श्वासोच्छ्-वासपर प्रत्यच परियाम भी होता है। इन सबके रोगोंका विवेचन तृसीय-खरडमें यथास्थाम किया जायगा।

सारे शरीरके जिये आवश्यक प्रायावायु (Oxygen) को बाहरके वायु-मगडजर्मेंसे खिंचना और अपायकारक आंगारिक वायु (Carbon Dioxid) को बाहर निकाल देना, ये दोनों कार्ब इस संस्थानद्वारा होते हैं। देहके इतर स्थानों में शुद्ध बायुकी प्राप्ति रक्तद्वारा होती है। फुफ्फ़सों में प्रायावायुसे शुद्ध हुआ रक्त धमनी द्वारा समस्त अवयवोंको निरन्तर मिलता रहता है; और विविध अवयवोंकी कियासे उत्पन्नविष आदि तथा आंगारिक वायु मिलनेसे अशुद्ध हुआ रक्त शिराओं द्वारा पुनः इदयमें होकर फुफ्फ़सों शुद्ध वर्थ सतत आता रहता है। इस तरह फुफ्फ़ सर्वदा सतत किया करता रहता है।

इन फुफ्फुर्सोके भीतर सामान्यतः नीरोगाषस्थामें श्वास तोने घोर त्याग करनेमें समयका ४:६ अनुपात रहता है। एवं श्वासोच्छ्र् वासकी ध्वनिका ३:१ जितना घन्तर रहता है। रोगाक्रमया होने पर इस नियमका भङ्ग होजाता है। नियम-भङ्ग होनेपर रक्तकी शुद्धि यथोचित नहीं होती; फिर रक्त श्रीर फुफ्फुर्सोमें विविध व्याधिके लच्या प्रकाशित होते हैं।

सामान्यतः स्वस्थावस्थामें स्वासोच्छ्वास संख्या प्रति मिनट शिशुकी ३४; ६ वर्ष तक ३०; १२ वर्ष तक २०; १६ वर्ष तक १८ छोर युवास्थामें १६ लगभग हो जाती है। पुरुषोंकी छपेचा क्रियोंके हो श्वास छिषक चलते हैं।

इस फुफ्फुस प्रधान संस्थानके रोगोंकी निर्यंपारमक प्रीका करनेके खिये छाती की-दर्शन, स्पर्श, ठेपन और अवया प्रीक्षाकी जाती है। इनके अतिरिक्त वर्त्तमानमें 'कु' किरयाकी भी सहायता जी जाती है। एवं कफ प्रीक्षा छातीका नाप, वजन आदि द्वारा भी अनुमान किया जाता है इन सबका विस्तृत विवेचन सिद्ध प्रीक्षामें किया गवा है।

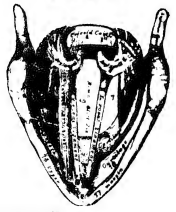
३२. स्बरभेद

कराठ वैठ जाना-होर्सनेस-Hoarseness ।

रोग परिचय—गता बैठ जानेको स्वरभेद कहते हैं। इस स्वरभेदकी उत्पत्ति स्वरपन्त्रकी विकृति होनेपर होती है। अतः प्रारम्भमें स्वरपन्त्रकी रचना और कार्यका विवेचन करते हैं।

स्वरयन्त्र-(Larynx)-यह आवाज उत्पादक-यन्त्र क्यठके आगेके हिस्सेमें बृहण्क वासनिविकाके अपर स्थित है। इसकी आकृति मुकुटके समान है। यह तरुगा-स्थियाँ, सूचम मांसपेशियाँ और अनेक स्नायु समूह मिलकर बना है। इसमें एक छिद्र नीचे और एक अपर है। अपरका छिद्र प्रसनिका (Pharynx) के साथ और नीचेका छिद्र श्वासनिवकाके साथ सम्बन्ध रखता है।

स्वरयन्त्र ऋौर उसकी मांस पेशियाँ (क्यागेकी कोरसे)



- 1 कुडाटड-Cricoid cartilage.
- २ घाटान्तरिया पेशी-Arytoenoideus.
- ३ घाटिका तरुगास्थि-Arytenoid Cartilage.
- ४ पश्चिम क्रकाटचाटिका पेशी-Cricoarytoenoideus posterior.
- ४ घाटिका तरुगास्थि-Arytenoid C.
- ६ अवहुकका ऊर्ध्व श्रंग-Superior Cornu.
- कुकारवारिका पेशी (पारवंगा)-Cricoarytoenoideus lateralis.

द बाम मुख्य स्वरतम्त्री-Left Vocal ligament.

३ स्वरयन्त्रोदर-Rima Glottidis.

१० दिख्या मुख्य स्वरतन्त्री-Right Vocal ligament.

११ अवदुचाटिका पेशी-Thyreo arytoenoideus.

११-१४ इकाटक तरुगास्थि-Cricoid Cartilage. १६-१६ अवद्रक पत्र (तरुगास्थि)-Thyreoid Cartilage.

१४-१७ अबद्रक उध्वंधारा-Upper margin.

इस स्वरयन्त्रमेंसे रवासोच्छ वासका आवागमन का (Respiration) और आवाजका रखारण (Phonation), ये दो कार्य होते रहते हैं। यह करठकी धगबी धोर मध्यरेखामें और करिटकास्थि (Hyoide bone) के मूखमागसे अवटुक्के निम्न प्रवर्धन (Adam's Apple) तक त्वचाके नीचे विदित होता है। वह मांसपेशियोंसे आच्छादित है। इसका उध्वं शिशा करिटकास्थिके और निम्न सिरा आसमिकिकासे संजर्म है।

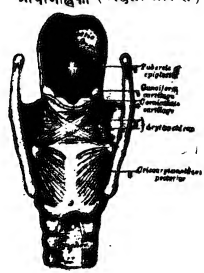
इसकी जम्बाई-चौदाई शैशवावस्थामें पुरुष और क्रियोंमें निम्नानुसार होती है।

नाप	पुरुष		स्त्री
खम्बाई	४४ मिकीमीटर	3.4	मिलीमीटर
श्रनुप्रस्थ व्यास	83 ,,	83	"
श्चनुत्तम्ब स्थास	₹₹ ,,	28	"
परिधि	124 ,,	992	,,
यबावस्था तक प्ररुषो	में सियोंकी अपेचा कक	अधिक विति होती है	t

युवावस्था तक पुरुषाम स्थिपकी अपेचा कुछ अधिक वृद्धि होती है।

श्रिधिजिहिका-(Fpiglottis)-स्वरयन्त्रके उपरका द्वार जो करठमें सुखता है, उस द्वारकी रचा अधिजिहिका अस्थि करती है। जल या भोजन निगलनेके समय यह स्वरयन्त्रके द्वारको बन्दकर देती है।

अधिजिह्विका (पिछली भ्रोर से)



- গ অধিভিদ্ধিন-Epiglottis.
- २ अधिजिह्निका कूट-Tubercle of epiglottis.
- ३ कविका तरुवास्थि-Cuniform Cartilage.
- ४ कोश्विका तरुगास्थि-Coniculate Cartilage.
- ४ घाटान्तरिया पेशी-Arytoenoideus transversus.
- ६ पश्चिम कृषाट बाटिका-Crico arytoenoideus posterior.
- ७ मृहच्छ् वास नितका-Trachea.

स्वरयन्त्रोद्र-(Cavum Laryngis or cavity of the Larynx)-तरुगास्थि, छोटी मांसपेशियाँ झोर पतली विविध स्नायुमय पिट्टयाँ मिलकर यह स्थान बना है। इसके भीतर पतली श्रीध्मक-कला लगी है। उसमेंसे पतले प्रवाही रलेष्मका स्नाव होता है। इस स्वरयन्त्रोद्ररका ऊर्ध्वहार करटमें खुलता है। इस द्वारका रख्या अधिजिह्निका तरुणास्थि करती है।

स्वरतिन्त्रयाँ—(Vocal cords)—स्वरयन्त्रके भीतर पोलेभाग में तीरके समान भागे पीछे फैली हुई कोमल और पतली ४ पटी (Bands) अवस्थित हैं। इनमें दो मुख्य भीर दो गौंगा हैं जो ऊपरमें हैं, और स्वरयन्त्रकी मध्यरेखासे कुछ दूर हैं, वे गोंग तन्त्री हैं। इनके नीचे और मध्यरेखाके बिएकुल समीप तन्त्री भवस्थित हैं।

विविध न्यापारोंके श्रनुरूप तन्त्रीद्वारके श्राकार श्रीर नापमें श्रन्तर हो जाता है। इस स्वरयन्त्रमेंसे वायुका श्रावागमन होनेसे शारीरिक दो मुख्य क्रियाशोंकी सिद्धि होती है। श्रासोच्छ्र्वास श्रीर शब्दोचारण। जब शान्तिपूर्वक श्रसन क्रिया चलती है; तब तन्त्रीद्वार त्रिकोणाकार श्रीर दीर्वश्रास प्रहण करनेपर जगभग गोल हो जाता है।

इस तन्त्रीद्वारकी कोमख व्यचामें प्रदाह, कफ लग जाना, त्रया हो जाना आदि विकृति होनेपर स्वरभंग हो जाता है। चय और उपदंश रोगमें प्रदाह होकर त्रया हो जाता है।

स्वरयम्त्रपर ठेपन करनेपर सौषिर ध्वनि, उत्पन्न होती है मुँह खुला रखने पर भाषाज उत्ततर प्रामिविशिष्ट होजाती है भौर मुँह बन्द रखनेपर गम्भीर भाषाज़ होती है। स्वरयम्त्र और बृहच्छ्र्वासनिक्ष्म पर ध्वनिवाहक यम्त्रसे सुनने पर श्वासो-छ्वासकी उत्त-वेग्र ध्वनि (Laryngotracheal respiration) सुनने में भाती है।

स्वरभेद निदान—बहुत ज़ोरसे बोजना, विष आदि पदार्थोंका सेवन, ऊँची खावाज़से पदना, कवठ आदि प्रदेश पर चोट जगना या अन्य कारयोंसे जब स्वरयन्त्रसे सम्बन्ध बाजे बात आदि दोष प्रकृपित होते हैं, तब स्वरयन्त्रके ख्रिहोंमें प्रदेशकर आवाज़को बैठा देते हैं।

स्वरभेद प्रकार—इस स्वरभेदमें दोषभेदसे वातज, पिस्क्रुव, कफज, सिक्क-पातज; चयज और मेदज, ऐसे ६ भेद हैं।

- (१) वातज स्वरभेद लच्चण-कठोर, बैठी हुई धाबाज, तालु और कराठमें चुभनेके समान वेदना, नेत्र, मुख, मल और मूत्रमें श्यामता तथा मलमूत्रावरोध रहना खादि।
- (२) पित्तज स्वरभेद लक्ष्मण—बोजनेमें वेदना, कराठ और सालुमें दाह तथा मुँह, नेन्न, मज-मूत्र-सब पीले हो जाना श्रादि।
- (३) कफज स्वरभेद लत्ताग्य—शेगी मंद स्वरसे धीरे-धीरे बोलता है। कंठ में कफ खुरखुर करता है तथा राजिको थोड़ा और दिनको अधिक बोल सकता है।
- (४) सिश्चिपातज स्वरभेद लच्चा एकारमें वाल, पित्त, कफ, तीनों के मिश्चित जच्चा होते हैं। यदि रोगीके शब्द समक्ष में न बावे बौर रोगका बद्ध बात बढ़ गया हो, तो रोग बसाच्य माना जाता है।
- (१) च्चयज स्वरभेद लक्ष्मग्—नाक और मुँइसे धुँ आसा निकलता है, ऐसा रोगीको भास होता है। बोजनेके समय शब्द नष्ट हो जाते हैं। जब इस चय जनित रोगमें ओजका चय हो जाता है, देहकी कान्ति नष्ट हो जाती है और मुँइसे उच्चारण नहीं होता है, तब रोग असाध्य हो जाता है। यदि विकार चयके प्रारम्भकालमें हुआ हो, तो साध्य हो सकता है।
- (६) मेदज स्वरभेद लत्त्या—मेदज स्वरभेदमें स्वरवह स्रोतोंमें मेद भर आता है। जिससे रोगी ऋरपष्ट बोजता है और देर से बोजता है। बहुधा यह दूसरोंकी समक्तमें नहीं आता। कयठ, ओष्ठ और ताजु मेदसे भरे रहते हैं। इस स्वर भेदमें तृषा अधिक जगती है। परन्तु कफजमें तृषा नहीं जगती, यह रजेम्मज और मेदजमें अन्तर है।

इनके श्रतिरिक्त अगवान् भात्रेयने रक्तसंचय, कास श्रीर पीनससे स्वरभंग होनेका कहा है।

रक्तज स्वरभेद—जब स्वरयम्त्रमें रक्तविबंध होता है, तब तःकाल स्वरभेद हो जाता है। इस विकारसे बोजनेमें कह होता है।

कासजन्य स्वरभेद्—जब शुष्क कास तीव वेगसे चलती है, तब कराठ प्रदेश शुष्क होकर मृत-सा हो जाता है। फिर रोगीसे भलीमाँति बोला नहीं जाता।

पीनसजन्य स्वरभेद — कभी पीनस रोग होनेपर स्वरभेद हो जाता है। उसमें कफवातज बच्चा प्रतीत होते हैं।

श्रासाध्य लत्तागा— चयसे चीगा शरीर वाले, वयोवृद्ध चौर झित दुर्वेल मनुष्यका स्वरभेद, बहुत समयका पुराना, जन्मसे होने वाला, मेदस्वीका चौर सम्पूर्णं उपद्रवीं युक्त स्वरभेद, ये साध्य नहीं होते। श्रष्टाङ्ग हृद्य कारने गळगयड, स्वरभेद चौर श्वास रोगको १ वर्षं हो जाने पर श्रसाध्य माना है।

डॉक्टरी स्वरभेद विवेचन

स्वरयन्त्रकी व्याधियोंमें जो लक्ष्य शत्पन्न होते हैं, वे सब स्वरयन्त्रकी मुख्य

विकृति जन्य है, ऐसा नहीं कह सकेंगे। विविध सार्घाङ्गिक वेदना या इतर स्थानिक पीबावशातः स्वरयन्त्र परम्परा विकार अस्त होता है। इसिंखये स्वरयन्त्र के जच्चा प्रकाशित होनेपर स्वरयन्त्र और इतर शारीहिक विधानकी परीचा कर सच्चे कारयाका अनुसंधान करना चाहिये।

कराठ स्वर—श्रनेक कारगोंसे कगठ स्वरमें विकृति हो जाती है। कोमल तालुका प्रचाषात या कोमल तालुमें छिद्र हो जाने के पश्चात् नासार अमें श्रवरोध होनेपर श्रावाज़ उन्मुक्त (Open) होती है। नासार्जु या प्रतिश्याय श्रावि हेतु झोंसे नासार अमें वायुप्रवाह निरुद्ध होनेपर श्रावाज़ आबद्ध श्रनुनासिक हो जाती है। श्रधिक व्याख्यान आहि से श्रावाज़ बेठ जाती है। इनके श्रतिरिक्त चीया क्यउस्वर, श्रधिक श्रवर सहवतीं स्वर जोप (Aphonia), ग्रसनिकामें से उत्पन्न तीच्या स्वर, श्रस्वाभाविक मोटी श्रावाज़ श्रावि भेद होजाते हैं।

स्वरयम्ब्रकी पीढ़ाके निर्मायार्थ कगठ स्वर श्रादि सब बातोंपर लच्य देना चाहिये। स्वरयम्ब्रका प्रदाह चाहे उतना सामान्य हो, फिर भो कगठस्वरमें विकृति हो जाती है। चाहे स्वरभंग हो या श्रशुद्ध श्रपूर्ण उच्चारण हो। श्राशुकारी प्रदाह होनेपर स्वरक्षोप होजाता है। रोगोंके बोजनेपर ऐसा भास होता है कि, कानके पास फिसफिस श्रावाज़ हो रही है, इसे स्वरजोप कहते हैं। स्वरोच्चारणमें कष्ट होनेपर तथा उसके साथ कगठ स्वरके स्वभावमें परिवर्तन होजानेपर उसे स्वरक्षस्त्र ता (Dysphonia)कहते हैं।

चिरकारी स्वरयन्त्रप्रदाह होनेपर स्वरकोप या स्वरक्षण्कृता उपस्थित होती है। एवं स्वरयन्त्रमें चत, स्थूलता, श्रप्राकृत वृद्धि श्रादि विकारों में यदि स्वरतन्त्री आक्रांत होती है, तो कगठस्वर फट जाता है और फिसफिस उचारण होने लगता है; अथवा स्वरकोप हो जाता है। इनके अतिरिक्त द्वारका शोथ और स्वरोत्पादक मांस पेशीका पद्मावात होनेपर स्वरकोप होजाता है।

कृकाष्टक ग्रवह मांस पेशीका प्रचाधात होनेपर श्वासोछ्र्वासके समयमें स्वर तन्त्री बाहरकी भोर संचाधित नहीं होती। श्वासोष्ड्र्वासके समयमें प्रचाधात ग्रस्त स्वरतन्त्री मध्यरेखाके समीप रहती है।

उभय स्वरतिन्त्रयोंका पद्माघात होनेपर दोनोंके बीचमें सामान्य कथन मात्रका अन्तर रहता है। इस हेतुसे श्वास प्रह्यामें कष्ट होता है। एवं कृकाटकवाटिका पाश्चिका पेशी खौर अन्तरस्थ घाटान्तरिया पेशी, सबके त्राचेप भौर संकोचके हेतुसे इस तरह स्वासकृष्कृता उपस्थित हो जाती है।

घाटास्तरिया पेशीका प्रचाधात होनेपर दोनों घाटिका तरुगास्थि प्रस्पर जुड़ जाती हैं। हनके प्रवद् न (कृकाटकघाटिका पार्श्विका पेशी) प्रस्पर नज़दीक आजाते हैं; किन्तु उनके पीठ प्रदेश (Base) इस तरह समीप नहीं श्राते तथा स्वरोधारयामें स्वरयन्त्रद्वारके प्रश्नात तृतीयांशमें एक त्रिकोण स्थान बन जाता है।

अवटु घाटिकाके प्रचाघातमें स्वरोचारण होने पर स्वरतन्त्री कुछ खिंचती है। सन्त्री वाहरकी ओर धनुषके आकारकी बन जाती है। एवं इसकी वियुक्त धारा देदी हो जाती है। यदि इसके साथ अन्तरस्थ घाटान्तरिया पेशी भी प्रचाघातप्रस्त होती है, तो तन्त्रीमें स्थान अलग रह जाता है; और सम्मुख कुकाटक घाटिका पार्श्विका पेशी बाहरकी ओर धनुषके सदश बन जाती है।

पार्शिका और घाटान्तरीया पेशोसमूहका प्रशासत होने पर स्वरोध्पादनके समय स्वरयन्त्रद्वार मुक्त रहता है; और वह बृहत त्रिभुजाकार बन जाता है। केवल पार्शिका कृकाटघाटिका पेशीका प्रशासत हो, तो स्वरयन्त्र शिखराकारा (Lozenge) बन जाता है।

यदि दोनों भोर स्वरयन्त्र प्रावित्तिनी नाहियोंके तन्तुका धात हो आय, तो स्वरोत्पादनमें भौर श्वासोच्छ वासमें स्वर तन्त्रीकी भर्ध मुक्त भवस्था हो होजाने से वह अचल रहती है। मृत्युके पृश्वात् स्वरतन्त्रीकी यही अवस्था प्रतीत होती है। एक भोरकी स्वयन्त्र प्रावितिनी (Recurrent) नाइनिका पद्माधात होने पर स्वस्थ दिशाकी तन्त्रीश्वासोच्छ, वासमें वाहरकी भ्रोर स्वामाविक रूपसे संचाजित होती रहती है। एवं स्वरोध्पादनमें यह धाटिका तरुगास्थिका भ्रतिक्रमग् करके भ्रवसञ्च तन्त्रीके पास आ जाली है।

कृकाटक धवदुक पेशीका पश्चाघात होने पर स्वरोत्पादनमें स्वस्थतन्त्रीकी अपेशा अवः सब तन्त्री गम्मीर मावसे स्थिर होती है। उत्तरास्वरयन्त्रगा नाढ़ियोंका पश्चाघात होने पर पश्चाघात वाली दिशामें अधिजिह्निका अचल हो जाती है। एवं इसकी श्लैक्मिक-कला की स्पर्शानुभृति लुस हो जाती है। इस हेतुसे प्रतिफिल्तित क्रिया के अमाववशतः भोजन के निगलनेके समय वह श्वासमिक्कामें प्रविष्ट होजाता है और विषम धन्त्रगा उत्पन्न करा देता है। इनके अतिरिक्त जिन-जिन स्थानोंमें स्वरयन्त्र या क्यटस्वरमें कोई भी विकार होनेकी संमावना न हो, उन-उन स्थानोंमें भी अतिशय दुवंद्यता आजानेसे फुफ्फुसोंमेंसे वायुको बाहर निकालनेमें असमर्थता आजाती है, स्वरलोप भी होजाता है।

वेदना—अतिशय तील शूलके सहश अथवा मारीपन, खुलली और अलनके समान दवाने, बोलने और निगलनेके समय वेदनाकी वृद्धि। कोई-कोई बार वेदना इतनी प्रबल हो जाती है कि, बोलना और निगलना आदि बिएकुल नहीं होता। आशुकारी स्वरयन्त्रप्रदाहमें वेदना काटनेके समान; किन्तु प्रदाह अपेका कृत मृदु होने पर तथा शुक्क प्रतिश्याय और मयडल कुष्ठ (Lupus) में स्वरयन्त्रके ऊपर सामान्य वेदना। कर्करफोट, राजयक्मा, कवित् अपदंश रोगमें और स्वरयन्त्रमें बाह्म प्रदार्थका प्रवेश होने पर अति प्रबल और तील वेदना। ध्वंसकारक कृत वर्तमान होने पर अत्यधिक और तीक्ष्य वेदना, यह लक्ष्या तक्ष्यास्थिके आवश्यामें प्रदाह (Perichondritis) का निर्यायक है।

अस्वाभाविक अनुभूति—(Paresthesia)— अपतन्त्रक रोगमें अनेक वार विशेष प्रकारकी व्यथाका अनुभव। जलन, खुजली और गुलगुली अथवा किसी बाह्य पदार्थके भीतर रहने या शीतल वायु लगनेका भास। एवं स्वरयन्त्र भर गया या कर्यनें कुछ पंस गया है, ऐसी प्रतीति। रोगी बारबार प्रवाही वस्तु के घूंट (Draught) को निगलता रहता है। इस अवस्थाको डॉक्टरीमें ग्लोबस हिस्टेरिकस (Globus Hystericus) कहते हैं। इस अवस्थामें स्वरयन्त्रके किसी भी स्थानमें परिवर्तनकी प्रतीति नहीं होती। यह हिस्टीरियाके इतर लच्चणोंके साथ होता है। किसी प्रकारकी उत्तीति नहीं होती। यह हिस्टीरियाके इतर लच्चणोंके साथ होता है। किसी प्रकारकी उत्तीतना होनेसे यह अवस्था दूर होती है या बढ़ जाती है। हिस्टीरिया और चित्तोद्वेग विकारमें अस्वाभाविक अनुभव होता है। पायह और हजीमकर्में वातवाहिनियोंकी विकृतिके हेतुसे भी यह लच्चण उपस्थित हो जाता है।

श्राशुकारी स्वरयन्त्रप्रदाहकी प्रथमावस्था भौर चिरकारी स्वरयन्त्रप्रदाहकी कोई भी भवस्थामें सामान्यतः स्थानिक शुष्कता भासती है। सब प्रकारके स्वरयन्त्रप्रदाह भीर गलीव व्याधि (Croup) होनेपर तथा स्वरयन्त्रद्वारमें शोध भीर उपदंशजनित श्रन्तभैरण होनेपर रोगीको स्वरयन्त्र पूर्ण भरा हुन्ना या इसपर दबाव भाने का भ्रम होता है भथवा बाह्य पदार्थ कुन्न भीतर है, ऐसी भावना हो जाती है।

चेतनाधिक्य और चेतनाहास—(Hyperesthesia and Anesthesia)—चेतना वृद्धि होनेपर निरन्तर खांसनेकी इच्छा। सामान्यतः स्थानिक उप्रता होनेपर कासोत्पत्ति। कासका आवेग होना, वह अतिशय दुःखदायी। यह वेदनाप्रद अनुभव स्वरयन्त्रके आधुकारीप्रदाह और राजयचमाकी प्रथमावस्थामें होता है। कतिपय क्षियोंको मासिकधमें आनेपर और सगर्भावस्थामें चेतनाधिक्य या चेतनाहासकी प्रतीति। चेतनाधिक्य हो जानेपर शलाका (Probe) द्वारा संस्पर्शं करनेपर तत्काल निर्णय हो जाता है। चेतनाहास होनेपर भोजनका श्रंश स्वरयन्त्रमें प्रविष्ट होजाता है। रत्निष्मकक्ताको प्रोबसे संस्पर्शं करनेपर अनुभव नहीं होता। हिस्टीरिया, कण्डरोहियीजन्य पद्माघात, स्वरयन्त्रकी उत्तरा वातनाहियोंका पद्माघात, स्वर यन्त्रद्वारका पद्माघात, मस्तिष्ककी कोमलीभृति अथवा मस्तिष्कसे रक्तवाव (Cerebral Softening or Haemorrhage), या किसी इतर कारणवशतः बेहोशी (Coma) आनेपर स्वरयन्त्रकी चेतनाका हास हो जाता है।

श्वासकुच्छ्रता श्रीर कास—स्वरयन्त्रकी विकृति होनेपर श्वासकुच्छ्रता श्रथवा कास तथा श्वासप्रहुण श्रीर श्वास त्यागमें कष्ट ।

गिलनक छ-(Dysphagia)—स्वरयन्त्रका नाश होनेपर या उसकी पेशियोंके समीप या संयोग स्थान पर आशुकारीप्रदाह होनेपर निगलनेमें अतिकष्ट। स्वरयन्त्रमें स्वयकीटासु या घातक सत वर्त्तमान होनेपर या तरुसास्थिके आवरस्यका प्रदाह

होनेपर गिलमकष्ट इतना श्रधिक होता है कि, रोगी मर्याहित तूथ आदि प्रवाही भोजन को भी प्रहुख करनेमें असमर्थ होजाता है ।

भोजनका विमार्ग गमन-(Miss swalling)-किसी कारणवश भोजन या जलके निगलनेके समय उसमेंसे कुछ श्रंश स्वरयन्त्रमें प्रवेशकर जाता है, तब भोजन उंछुं चला गया, ऐसा कहते हैं। निगलनेके समय श्रन्य मनस्क होने या हंसते-हंसते निगलने या श्रति जल्दी करनेपर स्वस्थावस्थामें भी ऐसा होता है। चेतना हास या वातवाहिनियोंमें वेदना होनेपर यह लक्ष्या प्रकाशित होता है।

रक्तस्त्राच — प्रवत्त कास या श्रित वलपूर्वक श्रस्ताभाविक बूम मारने पर स्वर यन्थ्रमेंसे रक्तस्राव होने लगता है। स्वरयन्त्रमें क्त होनेसे श्रपेका कृत श्रिधिक रक्तस्राव। विविध प्रकारके रक्तपिक्तविकार, प्रलापकव्वर, शीतला श्रीर पाग्डुरोग (रक्तमें श्वेतासु-वृद्धि) में सामान्य रक्तस्राव।

विनियोग--(Co-ordination) विकृति—इस विकारमें अनेक प्रकार हैं। किसी विरोधीके मतका खरडन करनेके हेतुसे बोलनेपर श्रिधिजिह्निकाका आदेप। फिर सामान्य वार्ताकापमें अति कष्ट अथवा बोलनेमें बिल्कुल असमर्थ। कभी-कभी श्वासम्ब्र्ण क्रिया पूर्ण करनेके लिये स्वरयन्त्रद्वार खुला न रहनेपर श्वासम्ब्र्ण करनेके समय श्वासावरोध, एवं सां-सां ध्वनि युक्त श्वास (Stridor)।

सामान्यतः स्वरयन्त्रकी वेदनामें उपसर्गरूपसे स्वरयन्त्रद्वारका भाचेप होता है, इसे परिवर्तनशीक स्वरयन्त्र विकार (Crises Laryngeal) कहते हैं। शकुन्तगति रोग (लोकोमोटर एटेक्सिया-Locomotor Ataxia) होने पर भी इसी तरह आवेगसंयुक्त आवेप दिश्गोचर होता है।

स्वरभेद प्रकार-

- 1. आशुकारी प्रसेकमय स्वरयन्त्रप्रदाह —Acute Catarihal Laryngitis.
- २. चिरकारी स्वरयन्त्रप्रदाह—Chronic Laryngitis.
- ३. शोफमय स्वरयन्त्रप्रदाह—Oedematous Laryngitis.
- ४. चयज स्वरयन्त्रप्रदाह Tuberculous Laryngitis.
- ४. फिरंगज स्वरयन्त्रप्रदाह—Syphilitic Laryngitis.

(१) श्राशुकारी प्रसेकमय स्वरयन्त्रप्रदाह एक्युट केटैईल लेरिआइटिस

(Acute Catarrhal Laryngitis)

निदान- १ प्रतिश्याय या शीत जगजाना ।

- २. श्रतिबोलना या ज़ोरसे बोलना श्रादि श्रावाज़का श्रति उपयोग ।
- ३. श्राशुकारी विशेषज्वर-रोमान्तिका, इन्फलुएम्मा, शीतला श्रादि ।

४. स्थानिक उग्रता— गैस, गरम गरमपेय, धुन्नाँ, भूल चादि बाह्य वस्तुका प्रवेश चादि ।

इनके अतिरिक्त चय आहि रोगोंमें उपदव। समीपकी इन्द्रियोंके प्रदाहका विस्तार। संप्राप्ति—करठवीच्या यनत्र (Laryngoscope) से देखनेपर चिरटका, तरुगास्थि और अधिजिह्निकाकी पर्त (Aryepiglottidean Folds) रक्त-संप्रहमय, तन्त्रीवाल और शोधमय, चीया संचलनशीलता, कुळ कफ।

लच्चण-

बक्रोंके सामान्य आक्रमणमें —(१) स्वरयन्त्रमें इर्प (गुदगुदी), शीतज वायुसे उप्रता धाना; (२) भारी धावाज़; (१) शुब्ककास, क्षागदार कफ; (४) स्वामाविक जच्या मंद।

गम्भीर श्राक्रमण्— जगभग स्वरलोप । निगलने में कष्ट । स्वरयन्त्रपर वेदना । स्वचित् श्वासावरोध ।

बालकोंमें-श्रितगंमीर । श्रानेप और शोधसे स्वासावरोध ।

श्रमिवातज प्रश्वदोग होनेपर पूर्वोक्त जन्यों के साथ कम्प और ज्वर । मुख-मग्रहल लाज, किसीका तेजस्वी, किसीका मिजन । नाडी चीया और श्रनियमित, श्रत्यन्त बेचैनी श्रादि भी । फिर श्वासकृच्छू तावशतः मृत्यु । विशेषतः स्वरतन्त्रीके श्राचेप्रशतः या मांस-पेशियोंका प्रजावात होनेपर श्वासावरोध होकर रोगीकी मृत्यु हो जाती है ।

बालकोंमें विलक्षण उपस्सह प्रारम्भ । जिह्ना श्वेत वर्णके लेप युक्त, नाड़ी वेगवती श्रोर कठिन, खचा उच्या श्रोर शुक्त, मुख-मगडल लाल, श्वासोच्छ् वासमें कष्ट, स्वरमङ्ग, कर्कंश या शब्द रहित कास या बैठी हुई श्रावाज़ वाली कास श्रीर श्रात्यन्त बेचैनी श्रादि एवं रात्रीको बार-बार श्वासावरोध ।

साध्यासाध्यता— विशेषतः ४ से ७ दिन तक स्थिरता । कवित पूर्ण आरोग्य होनेमें २-३ सप्ताह । यह रोग प्रायः श्रमाध्य नहीं है विकित्सा न करनेपर जीर्णावस्था । श्रिधिजिह्निकांके ऊपर शोथ होने या स्वरयन्त्रमें पूर्योत्पत्ति होजानेपर असाध्य । यह श्रसाध्यता युवा मनुष्योंमें बालकोंकी श्रपेचा श्रिकतर ।

रोग विनिर्ण्य — स्थानिक वेदनासह ज्वर वर्त्तमान होनेपर, उसे स्वरयन्त्रके आचेपयुक्त विकारसे स्वर बैठजाना, किर स्वर कोप होना, इस जक्ष्या परसे गर्जीय रोगसे भी श्रका किया जाता है। एवं क्यउवीच्या यन्त्रसे निःसंदेह निर्ण्य होजाता है।

चिकित्सोपयोगी सूचना

रोगीको गरम भ्राव कमरेमें रक्तें, जहाँ विपुत्त शुद्धवायु तथा किटलीसे वाष्प्र मिलती रहे। कमरेका उत्ताप ६०° से ७०° तक। वाष्प १ दिनमें ३ बार ४-४ मिनिट हैं। बोलना बिस्कुल बन्द करें। उदरको शुद्ध रक्तें। ज्वर हो, तो ज्वरघन स्वेद्ध श्रीविध वनफशाकाथ श्रादि देवें। श्राक्षेप श्राते हों तो श्राक्षेपहर खच्मीनारायण, वातकुलान्तक रस श्रादि देवें।

स्थानिक बाह्य उपचार बर्फंकी थैली या शीतल जलकी पट्टी रक्लें भथवा गरम पट्टी रक्लें या बनफशाकाथके बचे हुए फोक को कुछ वीमें गरमकर बांध देवें। लोहबान भ्रकंको उबलते जलमें मिलाकर वाष्पकी नस्य देवें। कफ या आग दृर करनेके लिये मुँहमें खदिशदि वटी या कराउसुधारक वटी रखकर रस चूसें।

(२) चिग्कारी-स्वरयन्त्रप्रदाह

कॉनिक लेरिङजाइटिस—(Chronic Laryngitis)

निदान—श्राक्रमग्रसे ही प्रायः चिरकारी या श्राशुकारीकी जीर्णावस्था। श्रावाज्ञका श्रत्युपयोग, यह सामान्य हेतु, कभी शराब, तमाखु भी।

श्रिषक व्याख्यान करनेसे प्रसनिकाप्रदाह होकर श्रावाज़ बैठ जाती है, उसे डॉक्टरीमें पुरोहितों (क्लर्जिमेन) का गलचत कहते हैं। इसका वर्णन चिरकारी प्रसनि-का प्रदाहमें किया है।

लच्चण श्रीर चिह्न-

- १. आवाजका परिवर्त्तन भीर आवाज बैठजाना ।
- २. स्वरयन्त्रमें हर्षे (गुद्गुदी), कासकी इच्छासह ।
- ३. क्याउदर्शंक यन्त्रसे देखनेपर रलैध्मिक-कला शोधमय, कभी जतयुक्त, तन्त्री स्पीत, सतहपर कपा किञ्चित रक्तवृद्धि, घाटान्तरिया पेशी, जो स्वरतन्त्रियोंको निकट खानेका कार्य करती हैं, उनकी निर्वलता ।

किसी-किसीको शुष्ककास निरन्तर चलती रहना, इत होजाय तो कफ प्यमय निकलना, कफर्मेसे दुर्गन्ध श्राना तथा रोग बढ़नेपर भोजन निगलनेमें कष्ट श्रादि।

रोग विनिर्णय— बढ़े हुए रोगमें कण्ठदर्शक यम्त्रसे परीचा करनी चाहिये। चयज, घातक श्रीर उपदंशजका प्रारम्भ इस चिरकारी प्रकारके श्रमुरूप होता है, जो हतिहास श्रीर श्रन्य बच्चणोंद्वारा पृथक होजाते हैं।

(३) शोथमय-स्वरयन्त्रप्रदाह

इडिमेटोस लेरिन्जाइटिस—इडिमा ब्रॉफ दी ग्लोटिस ।

(Oedematous Laryngitis-Oedema of the glottis).

यह विकार स्वरयन्त्रहारके गम्भीर शोफमय होनेसे सत्वर श्वासावरोध श्रीर मृत्यु की प्राप्ति करा देते हैं। यह कभी प्राथमिक नहीं होता। स्थानिक और सार्वाङ्गिक स्थितिके हेतुसे गौया ही होता है।

निदान-

१. स्थानिक-धा तीच्या शक्षींका आवात, जलना आदि; आ. आशुकारी

स्वस्यन्त्रप्रदाहकी उत्तरवर्त्ता विकृति; इ. चिरकारी उपदंशज या चयप्रदाहज स्वस्यन्त्रके चतकी उत्तरवर्त्ता श्रवस्था; ई. कचित् स्थानिक प्रदाहिक श्रवस्था—गलेके शिथिल संयो-जक तन्तुओंका प्रदाह (Cellulitis), मुख-मण्डल श्रथवा गलेका विसर्प कण्टरोहिया।

२. सार्वाङ्गिक — श्र. वृक्षप्रदाह चिरकारी या श्राशुकारी; श्रा. चेतनाधिक्य-सह रुधिरवाहिनियोंका शोथ (Angionemotic Oedema); इ. कचित् श्राशुकारी प्रदाहज ज्वर ।

इनके श्रतिरिक्त कचित् तेज़ाब, उग्रज्ञार, श्रायोडाइड श्रादि पदार्थोंके सेवनसे भी इस शोफकी उरपत्ति होजाती है।

संप्राप्ति— श्रधिजिह्निकाद्वार श्रति शोफमय, श्रधिजिह्निकाकी पर्त शोफमय श्रीर सम्मिलित । स्वरयन्त्र द्वारके नीचे शोफ । सची स्वरतन्त्रियाँ कचित् ही प्रमावित ।

लत्त्या—शासप्रहण्मं कष्ट, स्वरयन्त्रद्वारके स्फीत होजानेसे प्रम्न निगबनेमं कष्ट, स्वरमेद श्रोर गात्रनीतिमा श्रादि । क्रमशः श्वास प्रहण्मं कष्टकी वृद्धि । पहले कण्डस्वर रुद्ध, श्रस्पष्ट श्रोर दबा हुश्रा । धीरे-धीरे उन्नारणमं चीणताकी वृद्धि श्रोर श्रन्तमं बिल्कुल जोप ।

कास पहले शुष्क । फिर जितना रसोरस्जन बदता जाता है, उतनी कास रुकी हुई और आवाजसह अथवा आवाज रहित । प्रारम्भमें कफका अभाव । कराठको साफ करनेका प्रयत्न श्रन्छी तरह करने पर एवं कासके पश्चात् कुछ भागमय श्लेष्म । फिर धीरे-धीरे श्वासावरोधकी वृद्धि । एवं श्वासप्रहण्यमें 'शी-शी ' सहश ध्वनि की उत्पत्ति । रोगी शय्यामें बैठा रहता है और मुँह खोलकर श्वासप्रहण्यके लिये प्रयत्न करता है ।

नेत्र गोलक के श्रतिरिक्त समस्त देहमें श्रति तीव श्राचेप श्रीर नीजा-सा मुख-मण्डल, ये सब जच्चण कितनेक समय रहकर किञ्चित् शान्ति । पुनः-पुनः सब जच्चण उपस्थित, फिर जब तुरन्त शमन न हुए तब किसी पर्यायमें श्वासावरोध होकर मृत्यु ।

कर्ण्डमें धीरे-धीरे श्रंगुलीको प्रवेश कराने पर श्रधिजिह्निका प्रदेश श्रति स्थूल तथा श्रधिजिह्निकाकी पर्त्त श्रत्यन्त फूली हुई मासती है ! स्वरयन्त्रवीचर्ण यन्त्रसे देखनेपर रलैष्मिक-कला श्रति लाज तथा श्रधिजिह्निका श्रधं स्वच्छ, गोलाकार स्रुजन युक्त, इड श्रौर खिंची हुई ! स्वरतन्त्रीमें बहुधां लसीका या रसका स्नाव देखनेमें नहीं श्राता।

रोग विनिर्ण्य — रोगका इतिहास भ्रोर क्रण्ठवीचण्यन्त्रद्वारा प्रीचा करनेपर स्पष्ट निर्ण्य ।

साध्यासाध्यता—तत्काल योग्य चिकित्साका आश्रय लिया जाय, तो साध्य; अन्यथा श्रसाध्य ।

चिकित्सोपयोगी सून्त्रना—रस शोषणार्थं गतेपर वर्षं रक्लावें। वाष्पका नस्य करावें। रोग गम्भीर होनेपर २० प्रतिशत कोकैनका स्प्रे छिब्कें। अधिजिह्निकाकी उत्तान खचा काट देवें। विना संदेह किये श्वासनितकार्मे कृत्रिम बिद्र करें, प्राम्पधा सुरुपुसंख्या श्रीषक।

यदि राष्ट्रसी शीतिपत्त (Urticaria Gigantea) के आक्रमण्यसे रोगो-यपित हुई हो तो डॉक्टरीमें पृष्ट्रिनेक्षिन हाइड्रोक्कोराइडका अन्तः क्षेपण करते हैं और स्प्रे से स्वरयन्त्रपर मी छिड़कते हैं।

आयोडाइडके अति सेवनसे शोध आया हो तो सोडाबाई कार्ब १-१ ड्राम दिनमें ३ बार देवें ।

(४) चयज स्वरयन्त्रप्रदाह

(व्यु बरक्युलस लेरिन्जाइटिस — Tuberculous Laryngitis)

निद्।न—श्रति कचित् प्राथमिक । विशेषतः राजयचमाके हेतुसे । स्वरयन्त्रकी विकृति बढ़नेपर फुफ्फुस शिखरपर मंदिनह ।

संप्राप्ति —प्रारम्भ श्रधिजिहिका श्रीर घाटिका तरुगास्थिकी पत्तंकी पिछले श्रन्तभागकी श्रोरसे तथा घाटिकातङ्गास्थिकी बीचकी पत्तंपर फिर चारों श्रोर फैजता है। स्वरतन्त्रीपर मुख्यतः पिछले श्रधंभागमें।

परीचा करनेपर प्रथमावस्थामें रलैक्मिक-कला निस्तेज, मोटी धौर धन्तर्भर-ख्युक्त । द्वितीयावस्थामें कचित् चय प्रन्थियाँ । तृतीयावस्थामें चत चौके, उथला, धूसर, रससे धाच्छादित । सर्व सामान्य देखाव कीके से खाये हुए के सदश ।

रोग अधिजिह्निकासे आगे बढ़ता है और इस भागको नष्ट करता जाता है। चतद्वारा तरुगा।स्थिकी आच्छादक श्लैब्सिक-कलाका प्रदाह होकर तरुगा।स्थिका कोथ । स्वरतन्त्री मोटी। प्रसनिकाकी विद्युली और कमी-कमी विस्तार, क्रचित परिगा।मर्मे स्वरयन्त्रद्वारका आकुंचन।

त्रक्ष्या—श्वाक्रमण्के समय श्रावाज्ञमें कुछ भारीपन श्रीर उप्रता। जीर्णावस्थामें श्रावाज्ञ बैठजाना, क्यठमें घुर-घुर श्रावाज्ञ श्रीर स्वरत्नोप। चत बढ़नेके हेतुसे कास। भोजन निगलनेमें कष्ट, विशेषतः श्रीधिजिह्निकाके चतसे श्रीर प्रसनिका तक फैलनेपर। असहा वेदना।

रोग चिनिर्ण्य—(१) क्यउदर्शंक यन्त्रसे देखनेपर निस्तेजता, धन्तर्भरण घौर चता (२) फुफ्फुसचया (३) कफर्मे चय कीटाणुओंकी प्राप्ति। इन ३ हेतुओंसे निर्ण्य।

फिरङ्गज स्वरयन्त्रप्रदाह सामान्यतः वेदनारहित तथा कण्ठदर्शक यन्त्रसे देखनेपर अधिक रक्तसंग्रह, प्रारम्भ अधिजिह्निकाके तलासे, गहरेचत और चतचिह्नपरसे पृथक् होजाता है।

कर्कंस्फोट होनेपर स्वरतन्त्रियोंमें या तन्त्रियोंके बीचमें पिढिकामय वृद्धि । प्रथमावस्थामें एक भीर प्रभावित इस हेतुसे प्रभेद होजाता है । मयस्बकुष्ट (Lupus) में वेदना रहित तथा अधिजिह्निकासे प्रारम्भ होनेसे अलग होजाता है।

साध्यासाध्यता — प्रथमावस्थामें स्वास्थ्य प्राप्ति हो सकती है। किन्तु गंभीर अवस्थामें फुरफुस चति होनेपर घातक।

चिकित्सोपयोगी सुचना— इझ महीनीतक बोबना बिन्कुल बन्द रक्खें। पीपरमेण्टके तेळ मिन्ने हुए जेतुनके तेलका स्प्रे देवें।

सार्वाङ्गिक श्रवस्था श्रव्ही हो तो कतको जला हैवें या खुरच देवें। क्षतमय श्रिधिजिहिकाको त्रकी जाय तो श्वासावरोध दूर होता है; किन्तु स्वरयन्त्रकी स्थिति फिर तेज़ीसे श्रागे बदजाती है। भोजन निगलनेमें कृष्ट होता हो, तो मोजन करनेके श्राध-ध्यटे पहले श्रोधोंफोमें श्रीर बेन्जाबेइन (या लोइबान श्रीर गृगल) का धुशाँ निलका-द्वारा देवें। भोजन श्रधं तरल खेवें। वोल्फेयडन स्थितिमें श्रर्थात् श्रय्यापर लेटकर मस्तिष्कको नीचे सुकाकर निलकासे मोजनको चूसें। सार्वाङ्गिया चिकित्सा राजयस्मा के श्रनुरूप।

(४) फिरङ्ग ज स्वरयन्त्रप्रदाह

(सिफिलिटिक लेरिङज्ञाइटिस-Syphilitic Laryngitis)

निदान-

वंशागत फिरङ्ग - (१) ६ मासकी आयुर्मे या पहले कुछ वर्षे तक प्रसेकमय स्वरयन्त्रप्रदाह: (२) युवावस्थामें फिरङ्गकी तृतीयावस्थाके समान ।

गौरा फिरङ्क — आशुकारो स्वरयन्त्र प्रदाहके सदश किन्तु अति प्रतिरोधक शक्तियुक्त । नैमित्तिक चत । फिरङ्गशुक (Condylomata) श्रति कचित् ।

फिरक्की सृतीयावस्था—(१) सची गमा प्रन्थिका श्रिषितिह्निको तत्तपर प्रारम्म, उसके परियाम—श्र स्वरयन्त्रका श्राकुञ्चन श्रतिराय; श्रा. गहराचत श्रति कचित्। (२) व्यापक श्रन्तर्भरया।

लक्षा — चिरकारी स्वरथन्त्रप्रदाहके सदश । भावाज़ बैठजाना । कासकचित् । प्रायः स्थिर वेदना रहित ।

चिकित्सा—फिरङ्ग शामकः। डॉक्टरीमत श्रनुसार पोटास श्रायोडाइडसे सत्वर शमनः किन्तु फिर श्रत चिह्न उपस्थितः।

आयुर्वेदिक धमीररस, छपदंशसूर्य, रक्तशोधकारिष्ट आदि सत्वर लामप्रद भौषधियाँ हैं।

स्वरयन्त्रद्वारका आकुंचन होगया हो तो ओटरकी शलाका (Schr votter's bougies) डालकर प्रसारित करें; किन्तु पुनरूलित सामान्य । ऐसी अवस्थामें किर आसनिकामें छिद्र करना आवश्यक होता है।

स्वरभेद चिकित्सोपयोगी स्चना

भगवान् धन्वन्ति कहते हैं कि, स्वरभेद-रोगीको पहले स्नेहन, फिर वमन, विरेचन श्रीर बस्तिकर्म विधिपूर्वक करावें। श्रवपीइन नस्य, मुखधावन (कुरुले करान), शास्त्रीय भूम्रपान श्रीर नाना प्रकारके कवलधारण श्रादि क्रियाद्वारा चिकित्सा करें। इनके श्रतिरिक्त श्रासकासमें कही हुई चिकित्सा-विधि भी इस रोगमें हितकारक है।

श्रवपीड़न नशके सम्बन्धमें श्राचार्य कहते हैं कि— गलरोगे सिन्निपाते निद्रायां विषमज्बरे। मनोविकारे सुमिष्ठ युज्यते चावपीड़नम्॥

कण्ठ रोग, सन्निपात, निद्रावृद्धि, विषम ज्वर, मानसिक विकृति घौर कृमिरोगमें श्रवपीड्न नस्य हितकारक है। विधि छोर फलके लिये चिकित्सातत्त्वप्रदीप प्रथम-खण्ड पृष्ठ ८१-१४ देखें।

वातज स्वरभेदमें लवणसहित तैलका, पित्तजमें शहदसह घृतका श्रौर कफजमें चार श्रीर चरपरं पदार्थोंके साथ शहदका कवल धारण करावें।

भातजमें भोजन - घी गुढ़ मिश्रित भात देवें तथा जपर गुनगुना जल पिलावें; श्रथवा वातज स्वर्भेदमें भोजन करके घृतपान कराना लाभदायक है।

पित्तज स्वरभेदमें दूध और मधुर श्लीषधियोंका विरंचन देवें और मधुर श्लीषधियों (काकोली, मुलहठी श्लादि) के चूर्णको घृत श्लीर शहदके साथ देवें; दूधमें घी मिलाकर पिलावें या दूधसह भोजन देवें श्लीर घृतपान करावें

कफज और मेदजमें सोंठ, मिर्च, पीपल श्रीर पीपलामूलका चूर्य मिला हुआ। गोमूत्र पिलावें। ज़ोरसे गाने या बोलनेसे स्वरभंग हुआ है, तो मधुर द्रव्यसे श्रीटाया हुआ दुध, मिश्री श्रीर शहद मिलाकर पिलावें।

चयज श्रीर त्रिदोवज स्वरभेदको प्रत्याख्याय-श्रसाध्य कहकर चिकित्सा करनी चाहिये। पीनसजनित, चयज श्रीर उपदंश स्वरभेदमें मृत्तरोगोंको दूर करने जिये चिकित्सा करनी चाहिए।

मेदज स्वरभेदमें चरपरे, कड़वे श्रीर कसेंते रसयुक्त श्रीषिधर्योद्वारा स्वरभेदको जीतना चाहिये। मेदज स्वरभेदपर कफज स्वरभेदमें कही हुई श्रीषिधर्यों भी दी जाती हैं।

जीके साथ घाँवला घौर पीपल मिला, यवागू बना घी घौर तैल मिलाकर पिलावें; फिर ऊपर सौंठ घौर पीपल खिलावें घ्रथवा तीच्या वमन करानेसे स्वरभेदके कफ घौर मेद घादि उत्पादक दोव नष्ट हो जाते हैं।

स्वरभेद होनेपर शीत और तेज़ वायुसे बचनेके लिये गले पर ऊनी वस्न जपेट कर रखना चाहिए। तीवप्रकोपमें आग्रह पूर्वक तेज़ वायुसे बचना चाहिए। गरम जलमें पिसी हुई राई मिला उसमें पैर हुबानेसे वातज और कफज प्रकोपमें लाभ हो जाता है। खानेके लिये नरम पदार्थ देवें, गरम और उत्तेजक पदार्थ नहीं देना चाहिए। चयज स्वरभेदके जिये कहा है कि-

कासे श्वासे च हिकायां चये प्रोक्तानि यानि तु। घृतानि तानि योज्यानि भिषग्मिः स्वरसंचये ॥

कास, श्वास, हिक्का और चयरोगमें जो सिद्ध घृत कहे हैं, उन सबको चयज और इतर स्वरभेदों में प्रयुक्त करना चाहिए।

श्राशुकारीस्वरयन्त्र प्रदाह—होने पर वित्तम्ब किये विना विश्रान्ति तेनी चाहिए। विश्राम करनेके स्थानमें उत्ताप सममाव स्क्लें। जलकी वाष्पद्वारा मकान को श्रार्द्र उच्चा रक्लें।

यदि कब्ज़ हो और जिह्नापर मल लगा हो, तो उदरशुद्धिके लिये पंचसकार या पंचसम चूर्ण अथवा मेगनेशिया सल्फास देना चाहिये। कगठपर सतत पुल्टिस बाँधनी चाहिये या भाईंसेक करना चाहिये। कभी-कभी राई या सरसींकी पुल्टिस या भास्टरसे उपकार हो जाता है। राई मिश्रित उष्ण जलमें पैर दुबोना प्रस्वेद खानेवाली भौषधि देना विशेष हितकारक है। कपूर, जवाखार, बनफशा, श्रंकोल, देहदार, होगा-पुष्पी, रुद्रवन्ती, शोरा गुनगुनी चाय भादिका सेवन हिताबह । खदिरादि बटी या कगठ सुधारक वटीको मुँहमें रखकर रस चूसते रहनेसे भी भ्रष्ठी सहायता मिल जाती है।

श्रावश्यकतापर उवर श्रीर पीड़ा शमनार्थं बच्छनाग प्रधान श्रीपिश्व (कब्ज़ हो तो उवरकेसरी वटी श्रीर कब्ज़ न हो तो श्रानन्द भैरव रस) का सेवन करावें या सीझ पीड़ाके निवारणार्थ श्रीत कम मात्रामें (र्हे रत्ती तक) श्रफीम मिश्रित जातिफलादि वटीका सेवन करावा जाता है। परन्तु कब्ज़ हो, तब तक श्रफीम नहीं देनी चाहिए।

यदि प्रतिरयाय और गाड़ा श्लेष्म हो, तो प्रतिश्यायहरक्षाय वासादि काथ या कफकर्तन रसका सेवन कराना चाहिए । रोगीको बोलनेका बिल्कुल निपंध कर देना चाहिए। उप्रतासाधक पेय और श्राहारका स्थाग कराना चाहिए। अधिक बोलने या गानेसे उत्पन्न श्राशुकारी स्वरयन्त्र प्रदाहमें जलमिश्रित शोरेके तेज़ाब (Acid Nitric dil) के २ से ४ बूँद घरटे घरटे था हो वो घरटे पर १-१ श्रींस जलमें मिलाकर पिलानेसे श्राश्चर्यकारक लाभ पहुँच जाता है।

चिरकारी स्वरयन्त्रप्रदाहमें— बोलनेका निषेध करें। शुष्क वातावरणमें निवास करें। एवं पचन संस्थानके विकारको सत्वर दूर करें। यदि गज्ञश्रुिश्वका (कौद्या) बढ़ गया है, तो उसका उपचार संकोचक (प्राह्वि) चौषिष्ठहारा करना चाहिए। मिश्री चौर फिटकरीका चूर्यों है रती, लगानेसे विकृति दूर हो जाती है। कपूरादि वटी मुँहमें रखनेसे अनेकोंको जाम पहुँच गया है। अनेकोंको तालु उठानेसे लाभ हो जाता है। फिटकरीको शहदमें मिलाकर कौए पर लगानेसे भी कौश्रा ठीक हो जाता है।

स्वरयन्त्रशोध—होने पर श्रवरोधको तत्काल दूर करना चाहिए, देर नहीं करनी चाहिए। स्वरयन्त्रके ऊपर बाहर एक झोर जलीका प्रयोग करनेसे शोध श्रनेकांशमें दूर ६४ हो जाता है। वाष्प्रका नस्य देवें। स्वरयन्त्रपर कोकेन या अन्य चेतनाहर श्रीष्ठिका स्त्रे क्रिक्कें। पुनर्नवा मयहूर, पुनर्नवाहिकाथ या सारिवासवके साथ सेवन करावें। गले पर वर्ष रक्कें। इन प्रयोगींसे जाभ न हो, श्वासकुष्कूता अत्यिक हो रही हो, तो बिना देर किये श्वासनिज्ञकार्मे कृत्रिम छिद्र (Tracheotomy) कराना चाहिये।

द्मयजन्य स्वरयन्त्रका द्मत—होनेपर चयनाशक चिकित्सा करनी चाहिये। पृवं नीबेथोथेका जल उस भागपर लगाते रहना चाहिये।

उपद्शास स्वरयन्त्र क्षत — होनेपर सोहागेका फूला बागानेसे और मल्ल-प्रधान ग्रीषध-श्रष्टमूर्ति रसायन, व्याधिहरण रस या उपद्ंश सूर्यं हा सेवन करनेसे लाभ हो जाता है। इतमें पीड़ा होनेपर कच्ठपर बाहरसे पुल्टिस बाँधे या गरम जलसे सेक करते रहें। एवं उपद्रव श्रनुसार योग्य उपचार करें।

वातज स्वरभेद चिकित्सा

- १. तिल्लीके ताज़े तैज़में सैंधानमक मिजाकर मुँदमें गयडूष (कुवले) धारण करनेसे क्यठ, तालु, जिह्ना श्रीर दंतमृजमें से संचित कफ निकल जाता है तथा वातज स्वरभेद दूर होजाता है।
- २. घी और गुड़ मिश्रित कर बनाये हुए भातका भोजन कराने तथा फिर गुनगुना जल पिलानेसे बातज स्वरभंग दूर हो जाता है।
- ३. भोजन करा उपरसे सिद्ध घृत पिलाने श्रथवा सफेइ मिर्च ११ नग निगलवा कर उपर ४ तोले गोधृत पिलानेसे वातज स्वर्भेड निमृत्त होता है।
- ४. कास मर्दन घृत—ऽ४ सेर कसौंदीके रसमें भारगीका करक २० तोले भौर १ सेर गोषुत मिलाकर यथाविधि घृत सिद्ध करें। मान्रा २-२ तोले देते रहनेसे वातज स्वरभेद शमन हो जाता है।
- श्राह्मी, गोरखमुगडी, बच, सोंठ श्रीर पीपलका चूर्ण ४ से ६ माशे तक शहद मिखाकर दिनमें २ समय प्रातः सार्थ ७ दिन तक खिलानेसे स्वरभंग दूर होकर स्वर मुन्दर बन जाता है।
- ६. भृंगराज घृत भांगरेका स्वरस, गिलोयका रस, ब्रह्सेका रस, दशमूल काथ और कसौंदीका रस प्रत्ये क ३। सेर, छोटी पीपलका करूक १ सेर तथा गोषृत ४ सेर खेवें। सबको मिला यथाविधि घृतको सिद्ध करें। मान्ना १ से २ तोखे तक देते रहनेसे सब प्रकारके स्वरभंग और कास रोग दूर हो जाते हैं।

पित्तज स्वरभेदचिकित्सा

- १- मुलहठीका चूर्ण घी-शहदके साथ चाटने या मुलहठीका सख (रब्बेसूस) मुँहमें रखकर रस चुसते रहनेसे स्वर खुल जाता है।
 - २. शहद और मिश्री मिलाकर चाटनेसे पित्तज स्वरभेद शमन होता है।

- ३. स्वरभेद-ज़ोरसे बोजनेके हेतुसे हो, तो शतावर या जैरेटीका चूर्ण ६-६ माशे समान मिश्रीके साथ खिलाकर ऊपरसे मिश्री मिला दूध पिजार्वे ।
- ४. शतावर और धानकी खीलका चूर्य शहरके साथ मिलाकर सेवन करानेसे अधिक बोलनेके हेतुसे उत्पन्न विकृति मष्ट हो जाती है।

कफज स्वरभेदचिकित्सा

- १० पीपल, पीपलामूल, कालीमिर्च धौर सीठको मिला चूर्यांकर २-२ माशे को गोमूत्रमें मिलाकर दिनमें २ समय पिखानेसे अथवा इस चूर्यांको शहद धौर तैल मिलाकर चटामेसे कफल स्वरभेद दूर हो जाता है।
- २. भोजनके परचात् सींठ, मिर्च, पीपल या इतर खींग आदि चरपरे पदार्थ खिलानेसे मुखर्में से कफ दोष दूर होकर स्वरभेद नष्ट हो जाता है।
 - ३. सींठ और इरइका थोड़ा-थोड़ा चूर्ण बार-बार मुँड्में रखकर रस चूरीं।
- ४. वह वेरके कोमज पत्तींको जबके साथ पीस थोड़ा सैंधानमक मिजाकर २ तोजेकी पूरी बना धीमें भूनकर खानेसे स्वरभंग तूर हो जाता है।
 - ४. बेरकी जबको मुखर्मे रखकर रस चूमनेसे स्वरभेद दूर होता है।

त्रिदोपज स्वरभेदचिकित्सा

- १. श्रजवायन, इत्ही, श्रॉवले. जवाखार श्रौर चित्रकमूलको समभाग मिस्राकर चूर्णं करें। इसमेंसे १ से ३ माशे तक चूर्णं दिनमें २-- ३ समय वी श्रौर शहद मिला-कर चटानेसे त्रिदोषज स्वरभंग दूर होता है।
- २. त्रिफला (हरड़, बहेड़ा, भाँवला) त्रिकटु (सीठ, काली मिर्च, पीपल) भीर जवालार, इन ७ श्रीविधियों को समभाग मिलाकर चूर्य करें। फिर ४-४ माशे चूर्य दिनमें दो समय सेवन करानेसे सञ्जिपातज स्वरभंग दूर होता है।

सूचना — जवालार या इतर कोई जारको मुँहमें ऐसेही खात देनेसे जिह्ना फट जाती है। इसिवाये घी मिलाकर सेना चाहिये।

- ३. काखी धगर, देवदारु घीर इस्दीका काथकर दिनमें ३-४ समय पिलानेसे सिंबपातज स्वरम'ग दूर होता है।
- ४. अञ्च भस्म १-१ रत्ती शहदके साथ चटाकर ऊपर दशमूलारिष्ट विकानेसे त्रिदोषज स्वरभंगका निवारण होजाता है।

च्यज स्वरभेद चिकित्सा

- रसतन्त्रसारमें किला हुआ कर्र्राधनूर्ण दिनमें २-३ समय शहदके साथ देनेसे चयज स्वरमंग दूर होता है।
- २. सितोपनादि चूर्णं ३-३ माशे दिनमें २ से ३ समय वी और शहदके साथ सेवन करानेसे स्वरभेद, कास, चय, श्वास, पार्श्वश्चल और कफप्रकोपज व्याधियाँ नष्ट होजाती हैं।

- ३. श्राञ्चक मस्म श्राधी रत्ती तथा सुर्वेण मस्म श्रीर कस्तूरी चौथाई-चौथाई रत्ती शिक्वा सितोपकादि चूर्याके साथ सेवन करानेसे स्वरमंगका शमन हो जाता है।
- ४. बचमीविवास रस (सुवर्ण मिश्रित) कुतिन्जनाध्यवतेह्रके साथ सेवन करानेरो स्थ-कीटाग्रु नष्ट होकर स्वरभंग दूर हो जाता है।
- ४. मधुकादि तेल- मुलहरी, मुनका, पीपल, बायविशंग, मैनफल घौर हंस पदी (की बामारी) का मूख, इन सबको मिलाकर कल्क करें। फिर चार गुने तिलके तैलमें मिला यथाविधि सिद्धकर नस्य करानेसे कण्ठ, तालु घादि स्थानों में रुका हुआ दोव दूर होकर चयज स्वरमंग दूर होता है।
- ६. बलादि घृत—खरेंटीमूल, शालपर्णी, विदारीकरद भौर मुलहठी, इन ४ भोषिवयोंको समभाग मिलाकर कल्क करें। फिर ४ गुना गोवृत भोर १६ गुने जलके साथ ६ क्कको मिला, यथाविधि सिद्धकर नस्य देनेसे स्वयंज भौर पित्तज स्वरभेद नष्ट होते हैं।

समस्त स्वरभेद नाशक प्रयोग

- ?. कुलिञ्जनाद्य चूर्यो—कुलीञ्जन, श्रकरकरा, बच, ब्राह्मी, मौठा कूठ श्रीर सफेर मिर्च, इन सबको मिला चूर्याकर १ से २ माशे दिनमें ३ समय ६-६ माशे शाहद मिलाकर चटानेसे स्वरभेद शमन हो जाता है। गलीघ (कृत्रिम किह्नी) से उत्पन्न स्वरभेदमें भी यह चूर्या उपकारक है।
- २. रसतन्त्रसार द्वितीय-खरडमें द्याये हुए प्रयोग-व्यवकाश्च, गोरचवटी, मृगना-भ्यादि चूर्यों, कुलिञ्जनादि गुटिका, कुलिञ्जनाधवलेह श्रीर चव्यादि चूर्य भिन्न-भिन्न खच्योंमें व्यवहृत होते हैं।

त्र्यम्बकाञ्च, कफ्प्रधान ग्रीर वातप्रधान नृतन ग्रीर जीर्य रोगोंमें, गोरखवटी शीतके श्राघातसे उत्पन्न विकारमें, मृगनाभ्यादि चूर्य श्राचेपज रोगमें ग्रीर शेष श्रीषियाँ सामान्यरूपसे ध्यवहृत होती रहती हैं।

३. सारस्वत घृत—ब्राह्मीका रस या काथ ४ सेर, गोघृत १ सेर, इल्दी, मालतीके फूल, कूठ, निसीत और इरड़ २-२ तोले सथा पीपल, बायविंडंग, सैंधानमक, शक्कर और बच १-१ तोला मिलाकर कल्क करें। फिर सबको मिला मन्दाग्नि पर यथाविधि सिद्ध करें। इसमें से १ से २ तोले तक पान कराने से वाणी शुद्ध होती है। एक सक्षाहमें किन्नर समान कण्ठ हो जाता है। एक एक सेवन कराने पर चन्द्रके समान कान्ति हो जाती है। १ मास सेवन कराने पर स्मरण शक्ति बढ़ जाती है। इनके अतिरिक्त सब प्रकारके कुछ, अर्था, पाँच प्रकारके गुल्म, प्रमेह, पाँच प्रकारकी कास आदि रोगों की निवृत्ति हो जाती है। यह घृत वंध्याको पुत्र देता है, एवं यह शक्प वीर्य वालेको भी अति हिसावह है। इस घृतके सेवनसे बल, वर्ण और जठराग्निकी वृद्धि होती है।

- थ. ब्राह्म्याद्यविकेश्च ब्राह्मी, बच, हरद, ब्राह्मेके पत्ते श्रीर पीपज, सबको समभाग मिलाकर चुर्या करें। फिर शहदमें मिलाकर श्रवलेश्क सदश बना लेवें। इस श्रवलेश्मेंसे ४-६ माशे प्रातःसायं चटाते रहनेसे एक सक्षाहमें स्वरभेद श्राराम हो जाता है।
- ४. स्रोनागेरुको ताज्ञे धनियेके रसमें पीस कण्ठपर लेप करनेसे स्वरमंग दूर हो जाता है।
- इ. श्रामकी मंजरी या ववूलके सूखे फूलको मुँहमें रखकर रस निगलनेसे स्वरभंग हूर होता है।
- ७. व्याच्री घृत—छोटी कटेली पत्नाङ्ग ४ सेर लेकर म गुने जलमें चतुर्था श काथ करें। फिर छान कर खरेंटी (पीले फूल वाली), गोस्ररू, सोंठ, कालीमिर्च श्रीर पीपल, सबको कटेलीके काथमें पीस ४० तोले करक बनावें। परचात काथ, कल्क श्रीर २ सेर गोधृत मिलाकर यथाविधि पाक करें। इसमेंसे ६-६ माशे घृत दिनमें दो बार खिलानेसे कफप्रकोपज स्वरभंग श्रीर पाँचो प्रकारकी खांसीका शमन होता है।
- द्र. रसतः त्रसार व सिद्धप्रयोगसंग्रहमें खिली हुई श्रीषधियाँ तेजोवत्यादि गुटिका, क्रिश्तस्यारक वटी, एकादि मन्ध, स्यवनप्राशावलेह, कल्याया घृत, जसद मस्म, कप्रशा चूर्यं श्रीर कट्फखादि काथ श्रादि हितावह हैं। इनमेंसे श्रधिक श्रनुकूल हो, उसका उपयोग करना चाहिये।
- जसद मस्म, गिळोयके सन्व झौर शहदके साथ दिनमें ३ समय देनेसे
 उपजिक्कित बृद्धि, कर्एटशोथ, जसीकाम्रन्थियोंका बढ़ना, ये सब दूर हो जाते हैं।
- १०. मेदज स्वर भेदपर रसतन्त्रसारमें जिखे हुए प्रयोग बृहद्योगराज गूगज, शिक्वासिंदूरवटी, चंद्रप्रमावटी (मेदोहर अर्कके साथ), और त्रिफलारिष्ट, ये सब हितावह हैं। इनमें से अधिक अनुकूल हों उसे प्रयोगमें लानी चाहिये।
- ११. विषप्रकोपजन्य हो, तो सुवर्ण भस्म, प्रवालिपष्टी श्रीर गिलोयसल मिलाकर दुधके साथ सेवन कराना चाहिये।
- १२. उपदंशजनित होनेपर रसतन्त्रसारमें कही हुई श्रीविधयाँ—उपदंश सुर्यं, श्रष्टमूर्त्ति रसायन, महादिवटी, रक्तशोधकारिष्ट, इनमेंसे कोई भी एक श्रीविधका सेवन करानेसे उपदंशज विष नष्ट होकर स्वरभंग दूर होता है।
- १३. निर्बलताके हेतुसे स्वरभंग होनेपर श्रश्नकभस्म (च्यवनप्राशावलेहके साथ), लोह सस्म श्रीर ताम्रभस्म (शहद या गुनगुने दूधके साथ), या सारस्वतारिष्ट का सेवन कराना चाहिये।
- १४. कंटनजीके तीच्या शोध शमनार्थ कड्वी तुर्ह्को चिलममें रख तमाकूकी तरह धुर्को पीकर जार टपकानेसे जाम हो जाता है।

- १४. इरव और पीपक्षको गुवमें या चूनेको शहरमें मिलाकर बाहर कराठ पर मोटा-मोटा लेप करें, फिर कपबेसे बाँध देनेसे शोध शमन हो जाता है।
- १६. पोस्तके ढोडे या कुक्कथीको जलमें मिलाकर उवालें। उपर चालनी टकें, फिर चालनीके उपर प्लानेल रक्खें। वाष्प्रसे गरम होनेपर हससे क्यउपर सेक करें; और व्सरा प्रज्ञानेल चालनीपर रक्खें; जिससे सेक चालू रह सके। ऐसे १ वयटे तक सेक करनेसे शोध और प्रदाहजन्य वेहनाका निवारण होजाता है।

पध्यापध्य

पथ्य—स्वे इन, बस्तिकिया, शास्त्रीय भूम्नपान, विरेचन, कवलधारया, नस्य, मस्तकका शिरावेध, जौ, लाल शाली चावल, हंस, जंगली मुर्गे चौर मोरके मांसका रस, मुनक्काकी पुरानी शराव (धोवे परिमायामें), गोक्कस्, मुनक्का, किशमिश, जीक्सी, श्रंगूर, खज्रर, इरक्, बिजौरा, खड्सुन, सैंधानमक, मकोय, खड्ररक, कोमल मुली, नागरवेलका पान, कालीमिर्च, घी, कूध, मिश्री, शह्रद, गेहूँ, मृंग चौर धानका लावा खादि पथ्य हैं।

आपथ्य — कच कथ, मोलसिरीके फल, मसींडा, जामुन, तेंदुकके फल, इरदके अतिरिक्त कसें चे पदार्थ, वमन, अधिक निद्रा, व्याख्यान देना और भोजनकर लेनेपर तुरन्त शीत्व जल पान करना आदि स्वरभेद रोगीके लिये द्वानिकर हैं। तेज़वायु, भोजन कठोर पदार्थ, अति गरम पदार्थ, ज्यादा मिर्च, सिगरेट आदिका व्यसन तथा शराव आदि उत्तेजक पदार्थों आतिसेवन, ये सब हानि पहुँ चाते हैं।

(६) कुक्कुट ध्वनिमय विकार

गलोध-क्रुप-Croup.

ट्या ख्या—शिशु और बालकोंके जिन विकारों में श्वासग्रहण कालमें कुक्कुट ध्वनि (Crowing) उत्पन्न होती है, उन सबको डॉक्टरीमें कृप संज्ञा दी है। आयुर्वेदके विविध कर्यटरोग-गलीघ, रोहिणी, स्वरम्न और कर्यट शालूक रोगके लक्ष्या इन रोगोंमें प्रतीत होते हैं।

प्रकार-

१. प्रादाहिक — ब्र. साचेप स्वरयन्त्र प्रसेक; ब्रा. कृत्रिम कल्लामय स्वरयन्त्र प्रदाह (रोहियाजिन्य श्रीर रोहिया श्रजन्य); इ. सामान्य श्राशुकारी स्वरयन्त्र प्रदाह; ई. काळी-खांसी ।

कृत्रिम कजामय प्रदाहमें रोहियािक जन्य तथा इतर रोगोंमें गलीवके जन्य, जनर, श्वासावरोध, श्रक्तमार्गावरोध, ये तीनों लच्या मिस्रते हैं।

२. प्रतिफिलित—स्वरयम्त्रका आनेप। यह विकार, उपजिङ्काष्ट्रिस्, नासा-पश्चिम प्रन्थिवृद्धि, बांतनिकलना, पेशी आकुंचनमय, आनेप (Tetany) और अस्थिवक्रतासे सम्बन्ध वाद्धा है।

आयुर्वेद कथित स्वरन्न रोगके कष्टपूर्वंक श्वसन, स्वरभेद, शुष्कक्यठ और निगसने में कष्ट ये खच्या इसरोगमें प्रतीत होते हैं।

३. यान्त्रिक — वासकोंके स्वरयन्त्र विकारज शौरकार ध्वनि, स्वरयन्त्रके मस्से (Laryngeal polypi), स्वरयन्त्रसमें बाह्य वस्तुका प्रवेश, बृहच्छ् वासनितका-पर बढ़ी हुई बाससे वेयक प्रनिथका दवाव।

इस तरह श्रन्य रोगोंमें भी कृपकी उपस्थिति हो सकती है।

(अ) साचेष स्वरयन्त्रप्रसेक

केटहेळ स्पाज्म ऑफ दी लेश्ङ्क्स-स्पाज्मोदिक खेरिन्जाइटिस-स्पाज्मोदिककुप-खेरिन्जाइटिस स्टिक्य जोसा ।

(Catarrhal spasm of the Larynx—Spasmodic Laryngitis—Spasmodic Croup—Laryngitis Stridulosa.)

यह स्वरयन्त्रके सौग्य प्रदाहसह स्वरयन्त्रका आदोप है। यह रोग २ से ४ वर्षकी आयुर्मे होता है; कचित् ६ मासके भीतरकी आयुवालेको भी।

निदान—नासापश्चिमा ग्रन्थि, उपजिह्निका श्रीर ग्रसनिकाग्रन्थिकी वृद्धि, शीत जगजाना तथा श्रपचन श्रादि।

पूर्व रूप — कि जित्र कास या सामान्यतः प्रतिश्याय, मन्द्रवर और क्यउस्वर कैठ जाने पर बालक सो जाता है। फिर घयटों के बाद श्रकस्मात् रात्रिमें जिद्रा भंग होने पर श्वासावरोध और कासका श्वाकमया उपस्थित होता है।

त्तस्य —शासोछ् स्वास पीदासह, श्वासमहयामें कुनकुटध्वनि, श्वासावरोधज शुष्क कास, भारी धावाज ध्रीर व्याकुत्तता। स्वरवन्त्रके धवरोधके चिह्नरूप श्वास प्रहश्यकाल में हृदयाधिरक प्रदेश ध्रीर उत्तर उरःफक्षक खातमें श्राकर्पय (गङ्ठा होना)। बालकका देखाब गम्मीर ध्रीर मबभीत।

श्राभ्ये तीन घयटेमें कास श्रास श्रादिकी निवृत्ति होती है। फिर बालक शान्य सो जाता है। इस तरहका श्राक्रमण २-३ रात्रि तक होता है। दिनमें बालक स्वस्थ रहता है। यह रोग कभी बातक महीं होता।

चिकित्सा — वामक श्रौषि वमन न हो तब तक। शॅक्टरीमें पित्वस हिप्-काक श्राध-श्राध घरटे पर । श्रायुर्वेदमें बचका वासा डब्बानाशक गुष्टिका या बाज-जीवन वटी ।

सकानको गरम जलकी माष्ट्रसे ब्राव्यं स्वर्धे । स्वरयन्त्रपर गरमजलका सेक करें । ब्रावरयकता हो तो किञ्चित क्लोरोफार्म देवें ।

तूसरी रात्रिमें आक्रमण्को रोकनेके लिये दिन में स्वरयन्त्रके कफको दूर करने वाली श्रीषधि देवें । श्रंगभस्म श्रीर कुमार कल्याण हितकर है । शीत न लगने देवें । फिर नासापश्चिम प्रन्थिकी वृद्धि हुई हो तो उसका उपचार करें। बाखार्क गुटिका सेवन करावें।

(आ) खरयन्त्रका आचेप

लेरिजिस्ससिस्ट्रड्यूल्स—(Laryngismus Stridulus.) यह तमक शासके दौरेके सदश प्रदाह रहित स्वरयन्त्रका आनेप है।

यह बातकोंको होने वाले आचेप (Tetany-Spasmophilia) का उत्पादक है। सामान्यत: अस्थिवकता वर्तमान। नासा पश्चिमग्रन्थिका कचित् श्रमाव। इस रोगको अंग्रेज़ीमें श्रास स्तम्मरूप आक्रमण (Breath-holding attack) भी कहते हैं।

इस रोगका आक्रमण लगभग १॥ वर्षके बालक पर होता है। ६ माससे छोटे बच्चे पर नहीं होता। ३ वर्ष से बड़ी आयु वाले पर भी कचित् होजाता है।

निदान— भय या तिरस्कार श्रथवा वातना इयों के श्रन्य उत्तेजक कारण उप-स्थित होने पर स्वरयन्त्र परावर्तिनी नाइनों द्वाव श्राना, सामान्यतः दांत निकल ने के समय मसूडों उप्रता श्रानेसे या श्रामाशय-श्रन्त्रकी उप्रताको प्रतिकलित कियारूपमें पुनरावर्तिनी नाइनों द्वाव श्राना, कचित् मस्तिष्कमें तरल संग्रह, प्रवेय अन्थिवृद्धि या रक्ता धिक्यसे भी।

लच्चण् — झाक्रमण रात्रिको निद्राभंगके पश्चात् या प्रातःकाल जदही । ज्वर, कास और स्वरभेदका झभाव । श्वासोच्ड्र्वासमें कुक्कुट ध्वनि, श्वासोच्छ्र्वास क्रिया चिषक (विराम श्वासाभाव) सह, श्वासप्रहण्डे लिये ध्याकुलता, रक्तसंप्रहः, आहेप शिथिल होनेपर (स्वरतन्त्री मुक्त होने पर) रोनेके साथ दीर्घश्वास प्रहण् होना आहि ।

कभी-कभी आक्रमणकालमें बोस्टेक चिह्न (Chvostek's sign) अर्थात् मुख-मयदलके एक ओर अकस्मात् आचेप। यदि धात कष्ट कुळु समय तक रह जाय, तो मुख-मयदल मिलन नीलनर्थंका होजाता है। आचेप (Tetany) के हेतुसे हाथोंकी मुद्दी बन्द होजाती है और पैरोंकी अगुलियों भी आकुंचित होती हैं। अतिशय चीणुता आकर और धासानरोच होकर किसीकी मृत्यु होजाती है। किसी-किसीको रोगका दौरा बारम्बार होता रहता है।

रोगका धावेग होनेपर मस्तक पीछेकी घोर खिंचता है। दोनों नासापुट प्रसा-रित होते हैं। क्यठ घोर मस्तिष्क की सब शिराएँ फूज जाती हैं। एवं श्वासोच्छ्र वास करानेवाजी सब पेशियाँ घाचेपप्रस्त होजाती हैं। रोगी श्वास प्रह्या करनेमें श्रसमधं हो जाता है। छातीकी दीवार भीतरकी श्रोर हो जाती है। श्वासप्रह्यामें घति प्रतिबन्ध कितनीक सैकएडों तक रहता है। उस समय भय जगता है कि, रोगीको तुरन्त मृत्यु हो जायगी, किन्तु श्रविजम्ब रोगी मुर्गेकी-सी श्रावाजसह जम्बा श्वास प्रह्या करता है। फिर बाचेप बीर वेदना सब निवृत्त होजाते हैं। युनः यह रोग उसी रात्रिको या दूसरी रात्रिको न्यूनाधिक बलके साथ उपस्थित होता है। किसी-किसी समय तेज बाचेप भी प्रकाशित होजाता है।

श्राचेप श्रीर स्वरयन्त्र श्रवरोधकी श्रवस्थामें लच्चणोंकी भिन्नता

- १. स्वरयन्त्रका त्राद्धेप—रोगी ६ माससे कम श्रायुवाला नहीं होता। पूर्वकावर्मे कास श्रोर स्वरभेदका श्रमाव, श्रकस्मात् श्राक्रमण्। चृण्कि विश्रान्ति (श्रासामाव) सह श्रसनिक्रया। कचित् चातक।
- २. जन्मजात स्वरयन्त्रकी शीरकार ध्वनि (Congenital Laryngeal Stridor)—जन्मसे सतत चालु । कुन्नु मासके पश्चात् बन्द । क्लोशाभाव । कभी-कभी घातक नहीं; किन्तु श्वासनिलकाप्रदाह (कास) होनेपर ध्वनि गंभीर । यह स्वर-यंत्रकी ग्रस्वाभाविकता (लाधुद्वार) के हेतुसे ।
- ३. साद्येप स्वरयन्त्र ऋद्योप—पूर्वकालमें मंद कास श्रीर स्वरभेद । श्राक्रमण स्वरित किन्तु श्रकस्मात् नहीं । श्रसनिक्रयाका श्रभाव नहीं । बीच-बीचमें दौरा । कभी धातक नहीं ।
- ८. प्रसेकमय (आ्राश्चकारी) स्वरयन्त्रप्रदाह—पूर्वकालमें प्रतिश्याय, श्वासकृष्कुता और ज्वर । श्वासकृष्कुताकी क्रमशः वृद्धि । स्थितिकाल लम्बा । मध्यवर्ती विरामका समाव रोग भयप्रद, कभी सौग्य या क्यठरोहियी जन्य ।
- ४. कालीखांसी—पूर्वरूपमें कास, श्वासग्रह्यके पहले ही खघुनिःश्वाससह आचेपका आरम्भ तथा अन्तमें 'हूप' ध्वनि ।
- व. नासापश्चिम प्रनिथ या उपजिह्निका वृद्धिकी विद्यमानता-कास श्वासप्रहृष्यमें
 शीत्कारध्वनि तथा स्वरयन्त्रमें अवरोधकी सूचना करती है।
- ७. स्वरयंत्रमें मस्से (Papilloma)—रोग निर्याय केवल क्यठदशीक यन्त्रसे । चिरकारी स्वरयन्त्रप्रदाहके लच्चा ।
 - षाद्यवस्तु—इोनेपर वस्तु अनुरूपवेदना ।
 (बड़ी आयुवालोंमें)—स्वरयंत्रकी परावर्तिनी ।
 - ६. नाङ्गीकी उप्रता-फुफ्फुसान्तराजमें प्रनिथ, श्रवुंद या धमन्यवुंद होनेपर ।
 - १०. केन्द्रीय वातनाङ्गीमं चिति—विशेषतः प्राणवः। नाङ्गीमं ।
 - ११. कियाजन्य-उदा० हिस्टीरिया जन्य क्यठावरोध ।

साध्यासाध्यता—बहुधा साध्य । कचित् निर्शेत या श्वसन यम्ब्रकी व्याधिसे पौद्रितके तिये असाध्य ।

चिकित्सोपयीगी सूचना

त्रान्तेपकालमें — मस्तिष्क और झातीपर शीतलजल हालें। या आहेप शमनार्थं करठनजीपर गुदगुदीकरें अथवा स्वरयन्त्रपर गरम-जलमें हुवीया हुआ प्रजानेलका हुकदा रक्खें। जिह्नाको श्रागेकी श्रोर खींचें। बच्चेको पुनः-पुनः गरम-ज्ञबर्मे बैठावें। सिरपर शीतवाजवाकी पट्टी रक्खें। कपदेको बार-बार बदब डावें।

स्वमीनारायया स्रोर वातकुकान्तक या सन्य झालेपशामक स्रोवधि देवें। भांगका भुँ सा देवें। प्यामके रूपैये जैसे पत्तचे हुकड़े बारम्बार नये-नये काटकर सुंधाते रहें। सॉक्टरीमें समिजनाइटेट सथवा क्लोरोफामें सुंधाते हैं।

चूनेकी न्यूनतापर—(अस्थिवकतापर) आद्युकारी आक्रमणमें मांसपेशीमें केलिशियम क्रोराइडका अन्तः चेपण अथवा पेशी आकु चनमय आचेप (Tetany) के समान उपचार । आयुर्वेदमें बालार्क गुटिका, मोतीपिष्टी, कामदूधा, गोदन्तीभरम आदि निर्भय, स्थिर कार्यंकर श्रेष्ठ श्रीविधियाँ हैं। आवश्यकता अनुसार, लघुवसन्त, मगदूर, मगदूरमाश्विक आदि मिला लेवें।

नास।पश्चिम प्रन्थि (क्यटशालूक-Adenoides) या ग्रेवेयक प्रन्थिकी मृद्धि हो तो खचुवसन्त+कामतूचा मिश्रया देवें।

(३) स्वरयन्त्रके नववर्धन

(New Growths of the Larynx.)

इन रोगोंमें आयुर्वेद कथित करठशालूकके भी लख्य मिलते हैं। सौम्यश्रवद—

- 1. स्पर्शोक्क राष्ट्र (Papilloma) आच्छादक कवासे उत्पन्न ।
- २. स्त्राबु द (Fibroma) संयोजक तन्तुसे उत्पन्न ।
- ३. सिंगरका उमार (Singer's Nodule) भावाज उत्पत्तिकी मूलसे उत्पन्न एक या दोनों स्वरतन्त्रीपर लघुरवेतामपियह । यह भाच्छादककलाकी प्रादाहिक क्फीति है । विशेषतः पृष्ठची भीर तीसरी सन्त्रीके संयोगस्थानपर ।

त्रक्षण्-स्वरभङ्गं या शीकार ध्वनि । चिकित्सा-निकाल देना । घातकश्चर्वं द--

- १. आभ्यन्तरिक स्वरयन्त्रकी गुहामें । जीर्गावस्थामें स्थानपरिवर्तन (Metastasis), गंमीर आण्डादक कज्ञार्ड (Epithelioma) सामान्यतम ।
- २. बाह्य—द्वार, श्रिषिजिद्धिका और घाटिका भित्तिके उत्तर । इनमें श्रिषिजिद्धिकापर सामान्यतम । स्थान परिवर्त्तन प्रारम्भावस्थामें । श्राच्छाव्क कञ्चाष्ठु द । नैमित्तिक-मगबस्थाकार घटकपर कर्करफोट (Spheroidal Celled Carcinoma)। मांसावु द (Sarcoma) कवित् ।

लक्तरा — स्वरभेद चिकित्सामें प्रतिबन्धक है। श्राक्रमया काखमें वेदनाका श्रमाव। कास श्रस्वामाविक, श्याकुलता, जीयांवस्थामें वेदना, भोजन निगलनेमें कष्ट, रवासकृष्कृता, शोर्याता । गञ्जनशोज फुफ्फुस प्रदाह (Septic Pneumonia) कवित स्वस्यन्त्रकी स्थानच्युति ।

रोगविनिर्णय-स्वरयन्त्र बीख्या द्वारा ।

चिकित्सा—शस्त्राध्य । रेडियमका स्थानिक प्रयोग । उपदंशज रोग होने पर मल्खप्रधान (समीररस, उपदंशसूर्य) स्रोवधियाँ ।

३३. कासरोग

(खांसी-कफ-Cough, Tussis.)

रोग परिचय—'कसित शिराः करठात्र्धं गण्कृति वायुरिति कासः', धर्थात् वायु फुफ्फुस धार्दिमेंसे निकस शिर धौर करठके मार्गमं ऊर्ध्यंगति करता रहता है, वह कास रोग कहस्ताता है। कास रोग विशेषतथा स्वरयन्त्र, रवासनिक्का धौर फुफ्फुस में विकृति होने या रवासोक्ष् वास क्रियामें प्रतिबन्ध धानेपर उपस्थित होता है। नैसर्गिक नियमानुसार फुफ्फुस धार्दिमें जब कुछ प्रतिबन्ध धाजाता है, तब उसे दूर करनेके बिये सांसी चसने सगती है।

इस कास रोगके निदान भादि जाननेके विये फुफ्फुस, श्वासनविका और स्वर्यम्भकी रचना और कार्य जाननेकी भावश्यकता है। इनमेंसे फुफ्फुसका वर्यान चि॰ त॰ प्रदीप प्रथम-खराडमें श्वसनक ज्वरके साथ किया है। स्वर्यम्भका वर्यान स्वर्भग रोगमें दिया है। शेष श्वासनविकाका विवेचन यहाँ करते हैं।

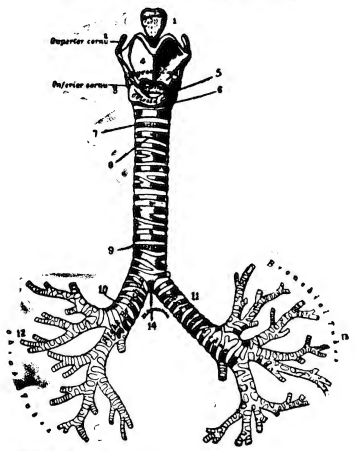
गृहच्छू बासनितिका—(ट्रेकिया और विन्ड पाइप-Trachea or wind pipe) यह जगमग शा इन्च जग्बी और १ इस चौड़ी है। यह एक पर एक आधारित १६ से २० गोखाकार तरुवास्थियोंसे बनी है। इस मधीमेंसे रवासोच्छ्र वासका आवागमन होता रहता है। यह नश्ची गजेकी आगेकी और तथा अवटुकके ऊपर उठे हुए हिस्से (आदम्स एपल-Adam's apple) से सहज नीचेकी औरसे प्रारम्म होकर नीचे उत्तरती है। पहले छातीमें जाती है। फिर दोनों फुफ्फुसोंके मूल मागके पास दो मुख्य शाखाओंमें विभक्त हो जाती है।

क्यटमें इस नलीके आगेकी ओर प्रे वेयक प्रिथ और हो प्रेवेयक शिराएँ हैं सथा पोछेकी ओर असनितका, उसे ठकनेवाली प्रीवा प्रच्छदा प्रावरणी (Prevertebral fascia) और धमनियाँ स्थित हैं।

कयटकी आगेकी ओर रहे हुए कयटकूप पर अँगुली लगानेसे इस श्वासनिक्रका का २-३ अँगुल जितना भाग जाना जाता है। इस निक्रकाकी २ शाखायें पाँचवीं पृष्ठकरोरुकाके पास हो जाती हैं। ये शाखा दोनों फुफ्फुसोंके भीतर प्रवेश कर जाती हैं। इन शाखाओंको बॉक्टरीमें बोंकाई (Bronchi) कहते हैं। इन शाखाओंको भी आगे कोटी-कोटी अनेक उपशाला-प्रशासायों हो जाती हैं। फिर अति सूचम होकर

बायुकोचोंमें प्रवेश कर बाती हैं। इस पूर्ण श्वासनिवकाके मीतरके सब भाग सूचम श्वेष्मस्त्राची कवासे बाच्छादित हैं और उसमेंसे बाववस्वक नामक श्वेष्मका स्नाव होता रहता है।

स्वरयन्त्र श्रीर श्वासनलिकाके तरुणास्थि



- । অভিনিত্তিका-Epiglottis.
- २ अध्वेशःग-Superior Cornu.
- ३ अधःश्वा-Inferior Cornu.
- ४ अवदु तरुगास्थि-Thyreoid Cartilage.
- ४ अब्दु इकाटिका कला-Cric. Thyr. Membrane.
- ९ इकारक तरुगास्थि-Cricoid Cartilage.
- ७ धीर ६ रवासनविकाके तहचास्थि-Cartilages of Trachea.

- = वृह्ड वासनिविका-Trachea.
- 10 दिवय धासनिवका-Right Bronchus.
- ११ वाम श्वासनिवका-Left Bronchus.
- १२/१३ रवास प्रणाविकाएँ-Bronchial Tubes.
- १४ श्वासनिवका विभाग-Bifurcation.

दिच्या रवासनिविका शास्त्रा बांयी की अपेदा अधिक मोटी और छोटी है; इसकी खम्बाई खगभग १ इञ्च है। वाम शास्त्रा पतत्ती और खम्बी है। इसकी लम्बाई खगभग २ इञ्च है।

कासनिदान—श्वास लेनेके समय मुँह या नाकद्वारा धुँआ या धूलि आदिका स्वरयन्त्र और श्वासनालिकामें प्रवेश हो जाना, श्वति न्यायाम करनेपर स्वरयन्त्रमें उच्चाता बढ़कर शुक्कता आजाना, रूच अन्न सेवन करनेसे कण्डस्थ तरल श्लेष्मकी न्यूनता हो जाना, भोजन करते समय शीव्रतासे भोजनको निगलनेपर कचित् भोजनके ध्रंशका विमार्गगामी होजाना, अर्थात् स्वरयन्त्रमें चला जाना, एवं खुधा, तृषा या मल-मूत्र और ख़ींक आदिके वेगका अवरोध होनेपर वायु प्रकृपित होना इत्यादि कारणोंसे कास रोगकी उत्पत्ति होती है।

कराठमें आक्षनितिका और रवासनितिका, दोनों समीप रहती हैं। इस अञ्चनित-काके ऊपरके चौके हिस्सेको प्रसनिका कहते हैं। इस प्रसनिकामें ७ छिड़ (द्वार) होनेसे इसे सम्रपथ और सम्रसिन्धु प्रदेश भी कहते हैं।

प्रकृतिने इस प्रसनिकाकी दीवारकी मांसपेशीयां परतन्त्र (Voluntary) बनाई हैं जिससे ये मांसपेशियां प्रास निगजने के समय प्रसनिकाकी चौदा करके उपर खाती हैं। फिर ये प्रसनिकाकी मांसपेशियां प्रास (भोजन) के चारों छोर संकुचित होती है, और प्रसनिका नीचे था जाती है; जिससे भोजन नीचे था बनिकामें चला जाता है। इस कियाकालमें स्वरयन्त्रकाद्वार और नासिकाके पीछे रहा हुआ द्वार, दोनों कमशः अधिजिह्निका और कोमल तालुसे बन्द हो जाते हैं; किन्तु जरुदी-जल्दी भोजन करनेवालों के द्वार कभी-कभी शीघ्रतासे बन्द नहीं हो सकते, जिससे अन्न या जल कभी स्वरयन्त्रमें या कभी नासिकामें चला जाता है। इनमेंसे स्वरयन्त्रमें प्रवेश हो जानेपर खांसी और नासिकामें प्रवेश हो जानेपर खांसी और नासिकामें प्रवेश हो जानेपर खांसी और नासिकामें प्रवेश हो जानेपर शिंकें आने लगती हैं। यदि स्वरयन्त्र या रवासनिकामें गया हुआ अन्न या इतर पदार्थ खांसनेपर भी जल्दी नहीं निकल जाता; तो स्वरयन्त्र आदि अवयवोंमें विकार होकर कास रोगकी उत्पत्ति हो जाती है।

धनेक बर्चोंको इस प्रसनिकाकी प्रन्थियोंपर शोथ द्या जाता है; इस हेतुसे कितनेक बातक बधिर होजाते हैं। इस शोथके हेतुसे नासिकाद्वारा श्वास अच्छी तरह नहीं विया जाता, फिर मुंहसे श्वास जेना पड़ता है। अधिक काल तक यह स्थिति रह जाय, तो मुँहसे भूचि या जन्तुका प्रवेश होकर कास खौर प्रतिश्याय हो जाते हैं। ऐसे बाद्धकोंके नाक, गुँहके उत्परका हिस्सा तथा उत्परका होंठ, तीनोंकी बाह्यति-में परिवक्त न हो जाता है। इनके ब्रतिरिक्त कृतिको श्वास खींचनेमें भी ब्रधिक अम करना पढ़ता है। परिवाममें कृती विकृत हो जाती है।

जन कृपित प्रायावायु उदानवायुके अञ्चगत हो जाता है, तब पूटे हुए कांसीपात्र-की-सी आवाज जिकलती रहती है। यह विकृति स्वासनिक्षका या स्वर्थन्त्रमें रहे हुए रखेष्म-कलाका हास होकर, उस स्थानमें शुक्कता आजानेपर होती है। फिर रोगी घों-घों, या कों-कों, करता रहता है।

यहि पुद्याँ, भूखि, भोजन, जख या इतर पदार्थं स्वरयम्ब धौर श्वासमानीमें चखा जाय, तो तत्काख खाँसी उत्पन्न हो जाती है, उसे घांस कहते हैं, वह बहुधा सत्वर शमन हो जाती है। परम्तु को श्वासयम्बको विकृत करने वाले कारखाँसे उत्पन्न होती है, वह योग्य चिकित्सा करने पर कई हिनोंके बाद तूर होती है। पहले वायु कुपित होती है, फिर वह कफ धौर पित्तको प्रकुपित करती है। इस तरह धाहुधोंमें विकृति अधिक हो अमेसे सत्वर तूर नहीं होती।

पूर्व क्र्य — कास रोग उत्पन्न होने के पूर्व गखा काँटों से युक्त हो जाता है। जैसे जी धाहि धाश्यके धाप्रमागमें सूक्य नोक होती है, तहत ही गखेमें शुक्क मांसख काँटे हो जाते हैं। इन काँटोंकी उत्पत्ति रखैक्मिक-कक्षामें कत्माहारा बिकृति होनेपर होती है। क्यटमें खुजली खबना, भोजन निगलनेमें ज्याचा होना, भोजनका करतमें रुकना, धाद्मिमान्य, बोजनमें धरुचि, कर्य धौर तालुमें क्षेपसा मासना तथा धावाज़ भारी हो जाना ह्यादि खच्या प्रतीत होते हैं।

कास प्रकार—वातादि भेड़ोंसे ४ प्रकार हैं। वातज, पित्तज, रक्नेध्मज चतज और चयज। इसमें उत्तरोत्तर अधिक बद्धवान् माने गये हैं; अर्थात् धातजसे पित्तज, पिचजसे कफज आदि। ये सब खांसी विशेष बद्धवान बनने पर शारीरका चय कराती है।

चरक सुश्रुत और वाग्मह प्रश्नुति समी बाचार्योंने कास शेगके ४ प्रकार कहे हैं। किन्तु हारीताचार्यने चिकित्साकी सरस्रतार्थं बातिपत्तज, कफिपत्तज और सिब्रिपातज, ये तीन भेद बाधक कहे हैं।

- १. चातिक कास निदान—रूखे, शीतज और क्सैजे पदार्थ का चित सेवन, चित कम मोजन, चिक की सहवास, क्षींक चादि वेगींका धारण और चिक परिश्रम करना इत्यादि कारणोंसे बात प्रकृपित होकर शुष्क कासकी उत्पत्ति कराती है।
- २. पेंत्तिक कास निदान—चरपरे, श्रति गरम, विदाही, सह श्रीर नमक श्रादि चारका अधिक सेवन, श्रप्ति श्रीर सूर्यके तापका सेवन श्रीर श्रति क्रोध करना, इन कारगोंसे पैतिक कासकी उत्पत्ति होती है।

३. कफ्ज कास्त निदान—भारी (देरसे पाक होने वाले पक्के भोजन), रही, जादि अभिष्यंदी, मधुररस, ज्ञिग्ध-चृत-तैल आदिका दुष्पयोग, दिनमें निद्रा लोगा और मेहनत न करना, आदि कारखोंसे कफ्धातु प्रकृपित होकर कफल कासकी उत्पत्ति कराती है।

४. स्ततज कास (Haemoptysis) निदान—भित स्नीसहवास, भित बोक हठाना, अधिक प्रवास, साहस, अधिक प्रविक्रम, अधिक वसवान् से या घोड़े-हाथी आहिसे युद्ध करना और असि वड़ी आवाज़से गाना आहि कारगोंसे (बहुआ रूप मनुष्योंको) चतन कास हो नाती है।

इमर्में से किसी भी हेतुसे जब फुक्फुसपर अधिक दबाब पदता है, तब अश्रात्वंचा (प्रयाक्षिका या कोषकी त्वचा) फट जाती है, श्रीर वहाँ पर चत हो जाता है। फिर वायु प्रकृपित होकर चतज कासको स्थान कर देती है।

४. क्षय कास (Bronchiectasis) निदान— विषम भोजन, धपश्य भोजन, विरुद्ध मोजन, धित मैथुन, जींक, बुधा, तृषा, मल-मूत्र धादि वेगींका धारण भौर धित दपवासके साथ धित चिन्ता या शोक करना, इन कारणींसे जठराप्ति मन्द्र हो जाती है। फिर तीनों दोष प्रकृपित होकर देहका चय कराने वाली दारुष काल अवधा राजयसमाके जवस्थानूत कासको उत्पन्न करा देते हैं।

बियमाशन, विरुद्धाशन धादि कारगोंसे अग्नि दूचित हो जाती है, तन भोजनमें से यथोचित रस नहीं बनता। फिर रसकी न्यूनतासे रक्त, मांस धादिमें कमी होती है। इस तरह शनै:-शनै: सब धातुओंका चय होनेपर खयकासकी उत्पत्ति होती है।

चत कास कीर चय कास, दोनोंका सम्बन्ध क्रमशः डरःचत कीर राजयक्मासे है। माधव निवानमें 'विषमा सास्त्रक' यह निवान दर्शक स्रोक चरकसंहिता परसे क्रिया गया है। चरकसंहिताके टीकाकार चक्रदत्तने राजयक्माके काश्योंसे ही इस चयकासकी डत्पत्ति मानी है, किन्तु माधव निवानके टीकाकारोंने इस बातको स्वीकार नहीं क्यि। मधुकोष टीकामें 'चयकमिति ह्युकादि धातुचवजम्, न तु राजयक्मजम्'; एवं बातक्कद्रंग्य टीकामें भी 'चयजमिति रक्तादि चयकम्, जिल्ला है इस तरह दोनों टीकाकारोंने विषा_ थियोंको अममें हाला है।

इसका विशेष स्पष्टीकरण् अष्टाज्ञ संप्रह निदान अध्याय ३ में श्री॰ वाउमहा-चार्यजीके निम्न वचनसं हो आता है।

> वायुप्रधानः कुपिताः धातवो राजयिहमयः। कुर्वन्ति यदमायतनैः कासं ष्ठीवेत् कफं ततः॥

राजयचमा रोगसे पीबित व्यक्तिके वातादि धातुओं, राजयचमाके हेतुभूत कारयोंसे कुपित होकर कासकी उत्पत्ति करते हैं। यही तारपर्य अष्टाङ्ग-संग्रहकी शशिलेखा टीका और अष्टाङ्ग हृद्य की सर्वोङ्ग-सुम्दरामें स्पष्ट रूपसे विका है।

विशेषरूपसे देखा जाय, तो चयकासकी, उत्पृत्ति शाजयसमा धौर धन्य हेतुर्घोसे भी होती है। इसकाससे पीढ़ित रोगी प्राय: १०-२० वर्ष तक जीवित रह जाता है।

१. वातज कास लच्चण्—हृद्य, ललाट, दोनों पाश्व, उद्दर, फुफ्फुस श्रीर शिर में शूलके समान द्वं होना, वातप्रकोपसे उर, क्यष्ठ श्रीर मुखका सूखना, रोंगटे खड़े हो जाना, चक्कर भाना, बल, स्वर श्रीर श्रोजका चय, मुखकी कान्ति नष्ट हो जाना, चत्वा श्रामा, बार-बार वेगपूर्वक कास चलना, कफका शुक्क हो जाना, भाषाज बैठ जाना, किग्ध, खट्टे, नमकीन भीर गरम पदार्थ खानेसे वेगका शमन होना तथा भोजन का परिपाक होनेपर वायुका ऊर्ध्व गमन होकर खांसीका वेग उत्पन्न होना भादि खच्च प्रतीत होते हैं।

इस काश्रमें कफ सूख जाता है, जिससे खांसनेमें बढ़ा कष्ट होता है। इस काश्रको सामान्य जन सूखी खांसी कहते हैं। इस खांसीमें कफ बहुत नहीं आता। २-१ मिनट तक खांसी नेगसे आती रहती है, फिर धोड़ा-सा माग निकलता है। अनेक रोगियोंको सोने पर खांसी ज़ोरसे आने लगती है और बैठने पर कम हो जाती है। कमी-कमी फुफ्फुसमें दोष होता है, तब उस पार्श्व से सोने पर खांसी उपक्र होती है। किसी-किसी को कफ निकलता है और कफ निकलने पर खांसी शमन हो जाती है। किसी-किसीको सुधा-तृषा लगने पर एवं चलने फिरने पर खांसी चलने लगती है।

कह्यों को स्वेंके तापमें घूमनेसे स्वरयन्त्रका प्रदाह होकर प्रतिश्याय हो जाता है उसमें गरम उपचार करने पर खांसी होती है। एवं कितनेक मनुष्योंको पचन क्रिया बिगढ़ने खादि कारणों से गलशुचिडका शिथिल हो जाती है। फिर सोने पर कास खाती रहती है। इन दोनों प्रकारों का धन्तर्माव वातिक कासमें हो सकता है। इन दोनों के लच्या निम्नानुसार प्रतीत होते हैं।

प्रतिश्यायज कास—जुकाम बिगइनेसे इस खांसीकी उत्पत्ति है। इसे सामान्य जोग सर्दोकी खांसी कहते हैं। इस रोगमें झातीमें भारीपन, फुक्फुर्सोमें खुजली, दाह, शुष्क कास, रात्रिको सोनेके पश्चात् झिंचक खांसी चलना, कचित् मन्द ज्वर तथा प्रतिश्यायके इतर लच्चा भी होते हैं। जुकामके हेतुसे मुँहमें बार-बार कफ बाता रहता है। यदि इसकी उपेका की जाय, तो यह घोर रूप धारण कर दीर्घ-काख तक संतापित करती रहती है।

निशाकास (Night Cough)— यह खांसी गल शुविडका (कव्या) के शिथिल होनेपर या उस पर शोध होनेपर होती है। यह बहुधा शिवको सोनेके समय अति त्रास देती है। किसी-किसीको दिनमें भी बार-बार सूखी खांसी आती रहती है; और कपटमें सुरसुशहट करती है। इससे कपटावरोध और वमन होते हैं। इस रोगको

तूर करनेके जिये गलशुचिष्टकाको उठाया जाता है। गलशुचिष्टकाके दोषको दूर किये विना इस कासकी निवृत्ति नहीं होती।

इस निशाकासको सुश्रुत संहिता श्रीर वाग्मट श्रादि श्राचार्योंने मुखरोगके श्रंत-गंत तालुरोगमें लिखा है; तथा 'क्यठशुरही' श्रीर 'गलशुरिडका' सङ्गा दी है। इसकी उत्पत्ति दूषित कफ श्रीर रक्तसे मानी है। यदि वातपित्त श्रनुबन्ध होनेसे तोइने समान पीड़ा श्रीर दाहसह हो, तो तुर्ग्डीकेरी कहलाता है श्रीर केवल रक्तसे स्थाधि उत्पन्न हुई हो तथा ज्वर श्रीर पीड़ासह मृदु शोथ हो, तो उसे 'श्रध व' कहते हैं।

2. पित्तजकास लक्ष्मण् — छातीमें जबन, छातीमें से धुर्मोंसा निकलना, मंद-मंद जब रहना, मुँहका सूखना, मुँहका कहना होना, बार-बार तृषासे पीढ़ित होना, आवाज़ बदल जाना, चरपरे रसयुक्त पीले रंगकी वमन होना, नेन्न, नाखून, चेहरा, और शरीरका पायहुवर्ग होना, मोह (मूच्छ्रों आ जाना), अरुचि, चक्कर आना, बार-बार वेग उत्पन्न होना, खांसनेपर प्रकाश-सा दीखना या तारे चमकते हों ऐसा भासना और गलेमें जलन होना, ये सब लच्या पित्तजकासमें होते हैं। इस रोगमें कचित् पित्त और रक्तकी वमन होती है।

इस रोगका मुख्य जच्चण पित्तमिश्रित तरज कक्षकी प्रतीति है। साधारण जोग इसे गरमीकी खांसी कहते हैं।

3. श्लेष्मज कास लच्चण्—मुँह सदा कफसे बिपा हुआ रहना, मुँहका स्वाद मीटा रहना, शरीरमें पीड़ा, शिरदर्द, सारा शरीर कफसे भरा हो ऐसा भासना. मोजनमें ग्लानि, श्रप्तिमान्य, शरीरमें भारोपन, दूषित कफकी सम्पूर्ण शरीरमें वृद्धि हो जानेसे उबाक श्राते रहना, कमी क्मन हो जाना, रोमांचित होना, पीनस या जुकाम होना, तथा खास-प्रश्वास कियासे कयटमें खुजबी चलना तथा खांसनेके साथ सफेद, कुछ पीबा, गादा और चिपचिपा कफ निकलना, छातीमें कफवृद्धिसे कुछ दर्द होना, खांसते समय छाती कफसे भरी हो ऐसा जान पड़ना, निद्रा श्रिषक श्राना देहमें जड़ता श्रीर चक्कर खाना हत्यादि खच्चा प्रतीत होते हैं।

सामान्य जोग इस कफज कास्को तर खांसी कहते हैं। यह खांसी बहुधा निदामेंसे जागनेपर अधिक चलती है और २-४ बार कफ निकल जानेपर वेग मन्द हो जाता है।

- ४. वातिपत्तप्रकोपज्ञ कास तत्त्त्त्या बार-बार सूसी खांसी चढना, खुजब्दी, पसित्तयों ग्रें ग्रूज, निदानाश, श्रालस्य, श्ररुचि, मजावरोध श्रीह कण्ठ शोष श्रादि जवस्य प्रतीत होते हैं।
- ४. पित्तकफाज कास लत्त्त्या—क्यटमेंसे चुँ आ निकला, रक्तमिश्चित कफ गिरना, नेत्रमें लाली और जलन होना, व्याकुलता और हाथ-पैर टूटना आदि लक्ष्या होते हैं।

- द. त्रिदोषज कास लत्ताग् खुजली, दाह, श्वास, उबाक, कभी वमन, श्रिमान्य, शोष, श्रहचि, शिर दर्द, मुँहमें बार-बार चिपचिपा थूक श्राते रहना, सूजन, बेहोशी श्रीर बेचैनी श्रादि तत्त्वग्र होते हैं।
- 9. क्षतज कास के लच्चा इस प्रकारमें पहले विना कफ के ही सूखी खांसी चलती है, फिर कुछ दिनोंके पश्चात् रक्त मिश्रित कफ गिरने लगता है तथा क्यउमें दर्द, छातीमें चत होनेसे काटनेके समान पीड़ा होना, पार्श्व भागमें सुई चुभानेके समान असहा दर्द, तीव शूलके हेतुसे स्पर्श करनेपर भी वेदना होना, संधियोंमें दर्द, मन्द-ज्वर, श्वास, तृषा बढ़ जाना, कास, स्वर-भेद तथा क्यउमेंसे पारावत (कबूतर) के सदश आवाज निकलाना आदि लच्चा होते हैं। रोग वृद्धि होनेपर कम्प होना, बल, वीर्य, वर्षो, रुचि और जटराग्निका हास होना, पीठ और कमर जकड़ जाना तथा मूत्रमें रक्त जाना, इस्यादि लच्चा भी उपस्थित होते हैं।
- द्धार कास लचागा भगवान् धन्वन्तरि लिखते हैं कि, इसरोगमें फुफ्फुस धादि धाड़ोंमें शूल चलना, ज्वर, दाह, मोह (बेहोशी) देहको धारण करने वाली प्राण्यशिकका चय, देह सूखकर दुर्बल होना, बार-बार थूकते रहना, शरीरमें मांस बिरुकुल कम होजानेसे देह हाइ-पिन्जर-सा होजाना धौर दुर्गन्ध युक्त पूथ (राध) मिश्रित कफ निकलना इत्यादि लच्चण दिन-प्रति-दिन बढ़ते जाते हैं। जब उपर्युक्त सब खच्चणोंकी उत्पक्ति हो जाती है, तब रोग दुश्चिकरस्य होजाता है।

मगवान् श्रात्रे यने लिखा है कि, इस रोगमें प्यमिश्रित दुर्गंन्ध युक्त, पीले, हरे कुछ लाल वर्णवाला बतारोके सहरा कफ निफलना, खांसने पर पार्श्व माग स्थान अष्ट हो जाने और हृदय गिर जानेके समान भासना, श्रक्तमात् गरमी श्रौर शीतकी इच्छा होते रहना, कभी शीत खगने पर उच्चाताकी इच्छा न होना, कभी गरमी होती हो, फिर भी शीतकी इच्छा न होना, भोजन पूर्ण करनेपर भी दिन-प्रति-दिन बलका चय होता रहना इसाहि लच्चा होते हैं तथा बिना हेतु मुँह स्निग्ध हौर प्रसन्न रहना, दाँत श्रौर नेत्र श्रच्छे प्रतीत होना, हाथ-पैरोंके तल मुलायम हो जाना, ईच्या श्रौर घृगा करनेका स्वभाव हो जाना, जबर बना रहना, फुपफुस श्रादि श्रंगोंमें वेदना होना, पीनस, श्रक्ति, पत्तले फटे हुए दस्त और स्वरमेद श्रादि लच्चा भी हो जाते हैं। फिर रोग श्रति बढ़ खाने पर पीनस, श्रास श्रादि ख्यांकी उत्पत्ति हो जाती है।

साध्यासाध्यता—यह रोग चीया देह वालोंके लिये वातक और बलवान् मनुष्यों के बिये याप्य या कष्टसाध्य हो जाता है। चयज और चतज रोग नया हो, इइतापूर्वक पथ्य पालन किया जाय तथा सद्वेच श्रेष्ठ औषधि, श्राञ्चापालक परिचारक और सास्विक रोगी, ये सब युक्त हों, तो कदाचित् साध्य हो सकता है।

इस कास रोगमें वातज, पित्तज और कफज, तीनों प्रकार जो एक दोवज हैं, वे पथ्य पालन करने पर साध्य हो जाते हैं। द्विदोवज और वृद्धावस्थामें सब धातुओंका चय होकर उत्पक्ष हुए कास रोग, दोनों याप्य माने गये हैं।

जिस रोगीको (बहुधा चयज कासमें) प्रयमिश्रित कुछ मैजा, हरा-पीजा रंगका कफ निकजता हो, श्वास, स्वरमंग श्वादि उपद्रव हों, वह नहीं बच सकेगा।

यह कास सामान्य प्रतीत होनेपर भी महा वातक है । इस हेतुसे कहावत बनी है, कि 'लढ़ाईका मूल हांसी और रोगका मूल खांसी' शास्त्रकारोंने भी इसे अनेक रोगों को उत्पन्न करने वाला माना है । इस हेतुसे श्री॰ वाग्महाचार्यने लिखा है कि—

कासाच्छ् वास-चय-च्छर्दि-स्वरसादादयो गदा:। भवन्त्यपेक्षया यसात्तसात्तं त्वरया जयेत्॥

इस कास रोगकी उपेचा करनेपर श्वास, वमन, स्वरभेद श्वीर पीनस श्रादि रोगोंकी उत्पत्ति होती जाती है, श्वतः इसकी सत्त्वर चिकित्सा करनी चाहिए।

उक्त हेतुश्चोंके श्रतिरिक्त प्रतिश्याय होने श्चौर गलशुरिडकाकी वृद्धि होनेपर कास प्रकाशित होती है, इस तरह श्रनेक रोगोंमें उपदव रूपसे प्रतीत होती है। इन सबका वर्णन मूलरोगोंके साथ किया जायगा।

कास संप्राप्ति—हारीत संहितामें लिखा है कि, कराउमें रहने वाली उदानवायु में विकृति हो जाती है तथा फुफ्फुस म्रादिमें रही हुई प्राणवायुका कफके साथ संयोग होता है। फिर छातीमें जमा हुन्ना कफ खांसनेसे कराउमें भ्राजाता है। इससे खांसी चलने लगती है। कफधातु जब तक प्रकृपित न हो, तबतक इस कास रोगकी सम्प्राप्ति नहीं होती। इस हेतुसे ह्युरीत श्राचार्य कहते हैं—

न वातेन विना श्वास कास्रो न श्लेष्मणा विना। न रक्तेन विना पित्तं न पित्तरहितः क्षयः॥

श्चर्यात् विना वातप्रकोपके श्वासरोग नहीं होता, विना कफ विकारके कास नहीं होती; विना रक्तविकृति पित्त (रक्तपित्त) नहीं होता श्रीर विना पित्तप्रकोप स्वय नहीं होता।

यूनानी प्रन्थकार लिखते हैं कि, फेफड़ोंके मुँह या मांसमें सादे गरम दुष्ट रस अथवा सादे शीतल रसकी उत्पत्ति होजानेसे खांसी चलने लगती है अथवा कोई गरम या पतली चीज़ शिरकी श्रोरसे उतरकर फुफ्फ़सोंमें खुजली श्रोर जलन उत्पन्न कराती है। या मस्तिष्कमें से मचाद उतरकर गाड़ा श्रोर चिपचिपा होकर फुफ्फ़्सोंमें रक जाता है, फिर खांसी हो जाती है। श्रजावा फेफड़ोंमें धुँशा या धूल मर जाना, पित्तमिश्रित रक्त आजाना, शुष्कता, स्जन, फुन्सियाँ या चाव हो जाना इत्यादिमेंसे कोईशी विकार होजानेपर खांसी उत्पन्न हो जाती है।

वास्तविक दृष्टिसे विचार करनेपर जाना जाता है कि, जब श्वास मार्गमें हानि-कर पदार्थ धूल, श्रन्न श्रादि श्राजाता है, तब उसे नैसर्गिक शक्ति बलास्कारसे बाहर निकालनेके लिये प्रयस्न करती है। इस तरह कफ भी श्राजाय तो उसे भी बाहर निकासनेके सिये नीचेसे दबाव उत्पन्न किया जाता है। विज्ञानकी दृष्टिसे जब हानिकर पदार्थ श्वासपथर्मे प्रवेश कर जाता है, तब श्वास पथ्में रहे हुए बातवहाना दियों के तन्तु उत्तेजित होते हैं फिर वहाँसे उत्पन्न हुई प्रेरणाके बजसे सुवुम्णामें स्थित श्वसन केम्द्रमें आवश्यक उत्तेजना उत्पन्न होकर, वह विजातीय या हानिकर पदार्थको बाहर निकास देती है।

सांसी के प्रारम्भमें एक दीर्घ-श्वास लेकर फिर वायुको बाहर निकाला जाता है; किन्सु यह सरखतापूर्वक बाहर नहीं निकल सकता। कारण, स्वरयन्त्रका मुँह बन्द रहने या मार्गमें कफ बाजानेसे प्रतिवन्ध होता है। इस हेतुसे उद्दरमें स्थित मांस पेशियाँ भ्रादि फुफ्फुसपर नीचेसे दवाव हालती हैं और भीतरकी निरुद्ध वायुको सवेग बाहर फेंक देनेके लिये सतत प्रयत्न करती रहती हैं। जिससे भ्रन्तमें स्वरयंत्र खुल जाता है भीर थोड़ा कफ बलपूर्वक निश्वासके साथ बाहर निकल जाता है।

इस श्वासनिवकाकी मांसपेशियोंको प्रायादा नादियों (Vagus nerves) के तन्तु संकुचित करते हैं । इसके विरुद्ध इदा पिंगलाके तन्तु (Sympathetic nerves) इन पेशियोंको शिथिल बनाकर कफका परिमाण कम कराते हैं । इस तरह कफको बाहर निकासनेके खिये इन नादियोंको विशेष अम करना पढ़ता है । अधिक परिश्रमके हेन्नसे जब इन नादियोंमें शिथिलता आजाती है,तब बार-बार तमक श्वास(Asthma) सह कासका आक्रमण होता रहता है ।

कास रोगका डॉक्टरी क्विचन

खॉक्टरीमें कासको रोग नहीं माना; इतर रोगोंका जच्चा कहा है। ढॉक्टरी मतके खनुसार कासके मुख्य र मेद हैं। प्रतिबन्धविरोधी और रोगदर्शक। भीतरके कफ, धृत्वि खादिको बाहर फेंकनेके बिये जो कास उत्पन्न होती है, वह प्रतिबन्धविरोधी है; और जो किसी रोग विशेषका बोध कराती है, उसे रोगदर्शक कहा है। रोगदर्शक प्रकारमें खाद्र, शुक्क खादि अनेक विभाग होते हैं। आयुर्वेदिक कास रोगसे सम्बन्धवाले रोग ढॉक्टरीमें निम्नानुसार हैं।

- १. बृहद् श्वास निवकाप्रदाह Tracheitis.
- २. आशुकारी श्वासनिकाप्रदाइ—Acute Bronchitis.
- ३. आशुकारी प्यमय श्वासनिवकाप्रदाह-Acute purulent Bronchitis.
- ४. चिरकारी श्वासनिवकाप्रदाह—Chronic Bronchitis.
- र. श्वासनविकाप्रसारच Bronchiectasis.
- ६. रकमय कफलाव—Haemoptysis.
- ७. सौत्रिक श्वासनविकामदाह—Fibrinous Bronchitis.
- द. पुरपुत्तकी सौन्निक अपकांति—Fibrosis of the Lungs.
- १. इन्डर कास-कासी खांसी--Whooping Cough.

(१) बृहच्छ्वासनलिकाप्रदाह

(टेकाइटिस-Tracheitis.)

प्रकार — आशुकारी और चिरकारी । आशुकारी प्रदाह सामान्यतः कर्ध्वश्वासमार्गके प्रसेकसह ।

- (१) श्राशुकारी प्रदाहके कारय-
- १. प्रतिश्यायका प्रसारगा
- २. इन्पलुपुरुका, कालीखांसी, रोमान्तिका।
- ३. फुफ्फुसोंमें उग्रताका श्राकर्षया-वाष्प, विषाक्त वायु, शीतल श्रोसमय (श्राद्वे) वायु।

त्तच्या— उरः फलकके पीछे दुःखदायी, बारम्बार कर्कश,शुष्क,वेदनाप्रद कास । श्वासनत्तिका (शाखा) प्रदाहका अभाव, स्वामाविक श्वावाज ।

चिकित्सा—गंभीर हो तो श्राशुकारी श्रासनिक्षण प्रदाह (Bronchitis) के समान । जोहबान श्रकंकी वाष्प्रका नस्य ।

२. चिरकारी प्रदाहके कारगा— (१) श्राशुकारीके श्रनुगामीरूप; (२) चिरकारी उप्रता उदा० तमाखु सेवन, नासिका या स्वरयन्त्रकी प्रादाहिक श्रवस्था, श्रवुंद।

चिकित्सा--कपःन उपचार-- लवंगादिवटी, मश्चिदिवटी, कपकुठार रस । उष्णता शमनार्थं प्रवालपिष्टी श्रीर सितोपलादि चूर्या मिश्रण ।

(२) त्राशुकारी श्वासनलिकाप्रदाइ

(एक्युट ब्रोंकाइटिज़—Acute Bronchitis.)

परिचय—शासनिकिकाकी मुख्य बढ़ी श्रीर मध्यम शाखाकी श्लैष्मिक कलाका श्राशुकारी प्रसेकमयप्रदाह । प्रायः वृहच्छ् वासनिकिकाकामी श्रन्तमीव । श्रयीत वृहद्-मध्यम श्रासनिकिकाप्रदाह (Tracheo Bronchitis)। इसके श्रतिरिक्त लघुशाखामें कैशिका (या प्रणालिका) श्रासनिकिकाप्रदाह (Capillary Bronchitis) का भी समावेश, उसका वर्णन फुफ्फुसप्रणालिकाप्रदाह (Broncho-pneumonia) के भीतर चिकित्सा तत्त्वप्रदीप प्रथम-खरड (पृष्ठ २८४ से २६३ में किया गया है)।

इस रोगका आयुसे कुछ भी सम्बन्ध नहीं है, तथापि बारम्बार वृद्ध मनुष्यों श्रीर बचोंपर गंभीर श्राक्रमण होता है। विशेषतः बाक्रमण ऋतु परिवर्तन कालमें।

निदान-

- १. पूर्वपत्तीं कारण्— बालकोंमें दाँत निकलना,श्रस्थितकता श्रीर विशेषप्रकारके ज्वर-रोमान्तिका, कचित मधुराके द्वितीय या तृतीय सप्ताहमें कालीखांसी श्रादि। प्रतिश्यायके विषका निम्न श्रोर प्रसारण ।
- २. उद्दीपककारग्—छातीको शीत लगजाना (कितनेक वंशोमें या कुटुम्बोंमें शीतका भाकमण सहज होजाता है), उच्या वायु-मयडज (पृष्टिजन भादिकी गर्मी

या प्रचराड सूर्यतापमें रहना), वायु-मर्गडजमें नैसर्गिक परिवर्त्तन, धूजमय वातावरण, गद्दी तिकयेपर बैठे रहने योग्य व्यापार ।

३. वृक्कप्रदाह, हृद्यकी चित-मधुमेह, अस्थिवकता त्रादि रोगभी इस रोगकी वृद्धिमें सहायक।

कीटाणुविज्ञान—सामान्यतः न्युमोकोकस, स्ट्रेप्टोकोकस भी कभी प्रतिश्यायके कीटाणु श्रीर इन्प्लुएक्साके कीटाणु ।

शारीरविकृति — बृहच्छ् वासनितका श्रीर मध्यश्वासनितकाकी श्रतेष्मिक-कता त्वात, रक्त-संग्रहमय श्रीर श्रतेष्मासे श्राच्छादित ।

पिटिकामय ज्वरों (Eruptive Fevers) में श्वासनित्तका की सब प्रन्थियाँ स्फीत । फिर श्रपकान्तिका प्रारम्भ ।

त्तच्य-

त्राक्रमण्—शीत लगनेके समान सार्वाङ्गिक वेचैनी (चण्—चण्में सार्वाङ्गिक दाह या उष्णता), शिरमें भारीपन, श्रामाशयमें भारीपन, सामान्यतः मलावरोध, श्रावाज़में सामान्यतः भारीपन, कुछ उत्तापवृद्धि, कभी १००° से १०१° (किसीको १०३° तक), नाढ़ी भरी हुई, जिह्ना मलयुक्त । श्रासनिलकाके लच्च (श्राक्रमण् कालमें) खांसी (१ दिन शुष्क कास, फिर श्रार्ट्र), खिचाव श्रीर छातीमें दबाव, केवल कार्यं करनेपर श्रासकुच्छुता ।

वृद्धि - इसकी ३ श्रवस्थाएँ प्रतीत होती हैं।

- १. शुष्ककास रलेष्म श्रपूर्ण श्रीर चिपचिपा।
- २. शिथिलकास-रलेष्म श्रधिक श्रीर कफ प्रयमय ।
- ३ कास प्रायः विरामसह-श्लेष्मा पूयमय ।

स्वस्थावस्था प्राप्त होनेपर स्थितिका निवारण या लम्बे समयतक बनी रहना। रक्तकासका श्रमाव । कभी प्रसनिकामें से किञ्चित रक्त श्राना।

प्राकृतिक चिह्न-श्वासोच्छ् वास किञ्चित् बढ़ा हुन्ना।

स्पर्श-श्वासनलिकाकी दीवारमें कम्पन।

ध्वनिश्रवण्—नानाविध अस्वामाविक ध्वनि (Rales) श्रौर शुष्कध्वनि (Rhonchi)।

श्राद ता या शीत लगने श्रथवा जलसे भीगनेपर देहमें भारीपन श्रा जाना, छातीपर दबाव या खिचने समान भासना श्रथवा उरःफलकास्थिके नीचे भोजनका कुछ श्रंश रुक जानेके समान भासना । नासा गह्धर श्रीर तालुमें शुष्कता, श्रासद्वारा गृष्टीत वायुमें शुष्कता भासना, हाथ-पैरोंके तलोंमें जलन, शृहच्छ्र्वास निलकामें कुछ वेदना श्रीर शूलका श्रनुभव होना, छातीमें स्थान-स्थान पर वेदना, ज्वर रहना, नाको तीवगित युक्त किन्तु चीया, प्रारम्भमें कष्टदायक शुष्क कास, खांसनेके समय छातीके भीतर पीकित

स्थानपर वेदनावृद्धि और व्याकुलता, पीड़ाके हेतुसे वेदना वाले स्थानको हाथसे दबाकर खांसना, बारबार खांसनेसे स्वरयन्त्र श्रीर ग्रसनिकामें पीड़ा हो जाना तथा कासके वेगसे श्रानेक बार स्वरमंग हो जाना श्रादि ।

रोगीकी वज्ञःपरीचा करनेपर वज्ञःके पश्चात् प्रदेशमें दोनों कन्धोंके बीचमें श्वासनिकाके मीतर श्वासोच्छ् वास ध्वनि बढ़ी हुई। वायुका श्रावागमन रूज, स्फीत श्रीर प्रदाहयुक्त श्लैब्मिक-कलाको स्पर्शं करके होता है; इस हेतुसे श्वावाज़ श्रपेचाकृत कर्कशा यह ध्वनि छातीको दीवारपर सर्वत्र । निःश्वासकी श्रावाज़ बढ़ी।

बालकोंके दाँत आनेके समय इस रोगको उत्पत्ति हो जाय, तो द्र त आसेप उत्पन्न हो जाता है। फिर ज्वर आता है, तब वेगवती नाढ़ी, प्यास, मस्तिष्कमें मारीपन, आदि ज्वरके लच्च्या। पेशाबमें फोस्फेट जाता है। रोग बढ़नेपर श्वासोच्छ् वासमें तेज़ी तथा छातीमें खिंचावट और वेदना।

हितीयावस्थाके प्रारम्भमें थोड़े परिमाणमें भागयुक्त चिपचिपे, रलेष्ममय नम-कीन कफ । रोग बढ़नेपर कफ गाढ़ा, धूसर वर्णका या इल्दीके सदश पीला और कमी-कभी रक्तके चिह्न युक्त । कभी-कभी कफ गाढ़ा बताशेके समान गोल बन्धा हुन्धा बनजाता है । इस श्रवस्थामें वन्नःपरीन्ना करनेपर सूच्म, श्रार्ट्र ग्रागन्तुक ध्वनि । पश्चात् ये सब ध्वनि श्रार्ट्र बृहद् बिम्बस्फोटनवत् ।

इस रोगमें जो भौतिक चिह्न होते हैं, इनको भी जानना चाहिये। वद्यः पर ठेपन परीचा करनेपर कोई साजात फल नहीं होता। स्वस्थावस्थामें ठेपनध्वनिमें कोई विलक्षणता नहीं होती, यह कितनेक अंशमें सत्य है। फुफ्फुसकोष विस्तार होनेपर ठेपनध्वनिमें वृद्धि। इसके अतिरिक्त स्वासनली श्लेष्मद्वारा अवरुद्ध होनेपर फुफ्फुसका कोई अंश वायुरहित हो, तो फुफ्फुसोंमें स्थानिक संकोच या अवसाद। फिर वहाँपर वन (Dull) ध्वनिकी उत्पत्ति।

श्रनेक स्थलों में स्पर्श परीचा करनेपर कम्पनकी प्रतीति । कासकी प्रथमावस्थामें ध्विनधाहक यन्त्रसे सुननेपर कोई विशेष चिह्न नहीं; परन्तु कुछ कालके पश्चात् श्वासोन्छ वास ध्विनका रूपान्तर, फिर वह ध्विन विविध श्रागन्तुक श्रावाज्ञहारा श्वाच्छादित । उस समय शुष्क या श्वाइ ध्विन श्वास-निकाके मीतर श्वावरण्कलाकी स्पीतिके हेतुसे निकाक श्वाकु चन । इसी हेतुसे शुष्क ध्विनकी उत्पत्ति । निलीमें रलेष्मा है, तो उसमेंसे वायुका श्वावागमन होनेसे श्वाइ ध्विनकी उत्पत्ति । शुष्क ध्विन शृहच्छ वासनिकामें होने पर उसे कूजनध्विन (Rhonchus) और सुष्म प्रणाखिकाशोंमें होनेपर उसे वेणुवादनवत् 'शी-शी' ध्विन (Sibilus) कहते हैं । यह ध्विन फुक्फुसके वैधानिक विकार और संमवतः फुक्फुसोंकी ध्वता दर्शानेके लिये उपस्थित । विशेषतः श्वाइ श्वावज्ञको केशमर्दनवत् ध्विन (Crepitus) कहते हैं । बढ़ी या छोटी निलकामें स्थिति श्रनुसार ध्विन दो प्रकारकी—बढ़ी और छोटी । निलीमें रसन्नाव होने पर श्वावज़ परसे

इसका बोध हो जाता है। इसी हेतुसे उत्सृष्ट श्लेष्मामें वायुके बुद्बुदे फूटते हैं। स्मरण रखना चाहिये कि, कभी-कभी वचः प्रदेशके किसी-किसी स्थानपर श्वासोच्छ्र वास ध्वनि चयाभरके लिये सुननेमें नहीं आती। श्वासनितका, श्लेष्मद्वारा अवरुद्ध होनेपर ऐसा होता है। इसी हेतुसे कभी-कभी फुफ्फुसके किसी-किसी आंशका संकोच या पतन उपस्थित होता है। फिर दूसरे श्रंशमें कियाधिक्य हो जाता है। परिणाममें कासके अति-रिक्त वेगसे फुक्फुसकोष विस्फारण्यस्त हो जाते हैं।

क्रम—स्वस्थ मनुष्योंमें १ सप्ताहमें तृतीयावस्थाकी प्राप्ति और दो सप्ताहमें आरोग्य प्राप्ति । बालकोंमें श्वासप्रणालिकाओंमें प्रदाह फैल जाना, फिर उस हेतुसे श्वाकुंचन श्रीर श्वासप्रणालिकाप्रदाहकी प्राप्ति (चिह्न-सुद्र भागोंमें जब ठेपन श्रीर नालीय ध्विन), वृद्ध व्यक्तियोंमें तलभाग पर कफ संगृहीत होना श्रीर मन्द-मन्द फुफ्फुसप्रदाह ।

रोगविनिर्णय—कचित् ही कठिन, किन्तु श्राक्रमण कालमें विशेष ज्वरसे प्रभेद करना चाहिये।

साध्यासाध्यता—परिगाम शुभ । श्रति छोटे शिशु श्रीर श्रति वृद्धेंके निये कष्ट कर ।

चिकित्सा—सौम्य रोगियोंमें प्रतिश्यायके सदश । कमरेमें उष्ण जलकी वाष्प उत्पन्न करें । प्रातःकालको उदरशुद्धि करें । रात्रिको गरम पेय दें । शान्त निद्रा की व्यवस्थाकरें भीर खचाको उष्ण रक्खें ।

- 9. प्रथमावस्थामें शुष्ककास होनेपर स्वेदल, सारक श्रीर कफ शामक श्रीषधि देवें। राश्रिको गरम पेय श्रीर निद्राप्रद श्रीषधि (श्रावश्यकता हो तो)। लोहबान श्रक्षकी वाष्पका नस्य।
- २. द्वितीयावस्थामें कफ शिथिल होनेपर उसेजक कफन्न भौषधि बाल्पका नस्य देते रहें। अफीम न देवें । कासका गम्मीर दौरा होता हो, तो सूचीवृटीका अर्क (Tr. Belladonnae) मिला देवें। आयुर्षेदमें कफ कुठार, अन्नक मस्म, श्रंगमस्म उत्तम औषधि हैं।
 - इ. तृतीयावस्थामें कफ इद बनने पर कफहर योग । शामक रूपसे अफीम । गान्ननीलता हो तो ऋफीम का निषेध । ज्वरावस्थामें ज्वरके अनुरूप पथ्य पासन कें।

(३) त्राशुकारी पूयमय श्वासनिलका प्रदाह एक्युट प्युरुलेवट बोंकाइटिस-सफोकेष्टिव केटेहें।

(Acute Purulent Bronchitis-Suffocative catarrh.)

ज्याच्या—यह श्वासनिवकांके ब्राशुकारी प्रदाहकी एक जाति है। यह व्यापक रूप धारया कर चारों ब्रोर फैल जाता है। स्वभाव प्रमय कफ स्नाव करानेका निद्।न-न्युमोनियाके डिप्नोकोकस, इन्म्लूएन्माके हिमोफिस्रस सथा प्रतिश्यायके निसेरिया (Neisseria) कीटाणु कफके मीतर (१६१६-१७ ई० सनपद व्यापी प्रकार में) उपस्थित ।

संप्राप्ति—मध्यम और लघुतर श्वास-निवकाका प्रयमय प्रदाह । वायु कोवागुकी में सौन्निक तन्तुमय स्नाव।

तास्त्रग् — रोगी श्रकस्मात् व्याकुत्रता, शीतकम्प श्रीर ज्वरसह पीढ़ित होता है। कासकी वृद्धि, श्रति छोटे श्रास तथा बंधा हुआ कफ।

चिह्न — देखनेपर गात्रनी जता श्रीर स्पष्ट श्वासकुच्छ्र ता । नासासेतु श्रीर श्वसन-किया कराने वाजी श्रम्य सहायक मांस पेशियाँ पीक्ति । फुफ्फुसोंमें जकता नहीं, स्पर्श करनेपर दोनों पार्श्वीपर कम्पका श्रनुभव । श्वसनध्वनि प्रायः निर्वेज तथा शिखर से तज तक मध्यम बिम्बस्फोटन ध्वनि, प्रायः प्रतिदिन १०-१५ श्रीस प्रमय कफस्नाव ।

प्रभेदक रोग विनिर्णय—गात्रनीजता, श्वासकृष्क्रता । प्रमय कफ, ये सब भ्रम्य भ्राशुकारी प्रकारसे भेद करा देते हैं।

क्रम ऋौर उपद्रच—यह श्रति गम्भीर रोग है। २-३ सप्ताहमें श्राराम या २-३ दिन में मृत्यु । हत्साद यह महत्वका उपद्रव है।

साध्यासाध्यता-रोग श्रति घातक।

चिकित्सा—श्राशुकारी प्रसेकमय श्वासनिवकाप्रदाहके श्रनुसार उपचार; किन्तु गात्रनीवताके विये हो सके उतना श्राधिक प्राण्यवायु (श्रोक्सिजन) दो नासानिवकाद्वारा देते रहना चाहिये।

श्रायुर्वेदिक श्रंगमस्म, श्रपामागंत्रार, वंगत्रार, कासकरहनावलेह श्रीर कफ कुटार उत्तम श्रोवधियाँ हैं। श्रश्नक श्रीर श्रंग, (कासकरहनावलेह या श्रपामागंत्रार श्रीर शहदके साथ देनेपर सरजतासे सत्वर कफ निकलता है: गात्रनीलता दूर होती है, तथा उत्तापका हास हो जाता है।

(४) चिरकारी श्वासनलिकाप्रदाह

(क्रोनिक ब्रॉकाईटिस—Chronic Bronchitis)

निदान—(१) गुप्त आक्रमण, अधिक धूल्रपान या ऊर्ध्ववायुमार्गर्मे कीटाणु-श्रोंका संक्रमणा।(२) आशुकारी श्वासनलिकाप्रदाहकी जीर्णावस्था या पुनराक्रमण। (१) फुफ्फुसप्रदाह श्रादि रोगोंके पश्चात् सौन्निकतन्तुश्लोंकी उत्पत्ति। (४) वृक्क अथवा हृद्यके रोगों का परिणाम।

शारीरिक विकृति—श्वासनिबकाकी श्रेष्टिक-कला शुष्क और पतली दीवारें मोटी होजाना, कुछ रोममय बाच्छादक-कला उपस्थित, सतहपर कुछ श्वेताशुः। उप-श्रेष्मामं सौन्निकतन्तु धौर कितनेक गोल घटक । वायुकोषींका प्रसारण विद्यमान । स्वत्या —शीतकासमें पुनः-पुनः भ्राक्रमण या लक्षणोंकी वृद्धि । उष्ण ऋतुमें रोगी रोगमुक्त ।

- १. श्वासकी लघुता-थोदा-सा अम लेने पर।
- २. कास-विशेषतः रात्रिको कष्टकर । दौरा होने पर चक्कर श्राजाना ।
- ३. कफ-सामान्यतः विपुत्त, श्लेष्मपूरामय। प्रातःकाल श्रत्यधिकः, कभी श्रभाव।
- ८. सार्वाङ्गिक स्वास्थ्य—प्रायःश्रव्छा । ज्वराभाव । प्रायः रोगी कृश होता है । श्रति बखवान् मनुष्यको कास हो तो वह श्रधिक कष्टकर ।
- ४. वायुकोष प्रसारग् कभी श्रभाव । वृक्क, हृदय और श्रन्य स्थानींके रोग विद्यमान होनेपर उनके लच्चा भी उपस्थित ।

रोगदर्शक चिह्न—मुख्यतः वायुकोष प्रसारग्यके चिह्न छाती प्रसारित, रोग स्थानकी वृद्धि कम, दीर्घ निःश्वास । नानाविध अस्वाभाविक ध्वनि और शुक्क ध्वनि । प्रायः मुख-मण्डल पर कुछ गान्ननीलता तथा श्रंगुलियोंके अन्तिम पर्व प्रसारित ।

प्रकार—

- १. ग्रुष्कप्रसेक—(ग्रुष्क श्वासकितका-प्रदाह-Bronchitis sicca) कफ स्वत् । कासका गम्भीर ज़िही आक्रमण (श्वायुर्वेदिक वातिक कास)।
- २. ऋधिक कफस्राव—(Bronchorrhoea)—कफ श्रधिक मान्नामें (कमी कितनेक सेर), सामान्यतः पूयमय, श्रन्योंमें जलमय (रसत्वचासे स्नाव-Bronchorrhoea Serosa) । वर्षों तक स्थिर । सामान्यतः श्वास निकाका प्रसारण ।
- ३. पूर्तिकास—अर्थात् दुर्गन्धमय श्वासनितकाप्रदाह इसका विवेचन श्रागे श्वासनितकाप्रसारण (Bronchiectasis) में किया जायगा।
- क्रम—वर[°]न शील स्वभाव । कुछ कालके पश्चात् वायुकोषप्रसारण, तमकथास, श्वासनिकाप्रसारण, हृदयप्रसारण की वृद्धि (प्रायः निलय खण्डकी वृद्धि)।

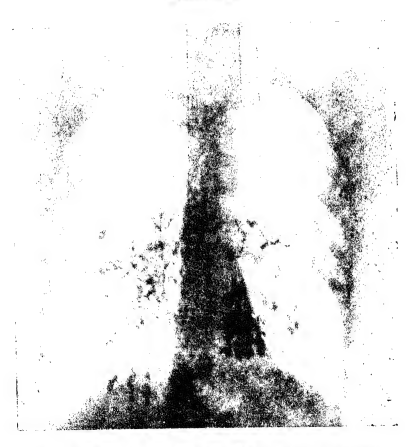
वायुकोष प्रसारण होनेपर श्वासिवकृति, श्वासनिज्ञिष्ठात्रसारण होनेपर बारम्बार कासका दौरा श्रीर दुर्गन्धमय कफल्लाव । हृदयविकृति होनेपर चीणनादी श्रीर सर्वोङ्ग शोथ ।

साध्यासाध्यता—यह रोग सामान्यतः जीर्ग् होनेपर या विपरीत वातावरगार्मे रहने पर असाध्य ।

रोगविनिर्शय—सौन्निकतन्तुश्चोंकी उत्पत्ति, राजयच्या श्रौर श्वासनितका प्रदाहका प्रभेद करलेना चाहिये।

चिकित्सोपयोगी सूचना-पुनराक्रमणसे रचार्थ विशेष प्रयक्ष करना

श्वासनलिका



श्वासनित्तका प्रसःरण जन्य, हृत्यके पीछे ब्राकुं चित श्रधो पुपपुस खण्ड

चाहिये। लच्चोंके हासके लिये उपचार करें। हृदयपत्तन न हो भीर पिछ्नुली भ्रोर फुफ्फुसके ऊपर दवाव न बढ़े, यह सम्हालें।

रोगीको ठएड न लग जाय, यह सम्हालना चाहिये। सीलवाले मकान या धूलिवाले वातावरणमें नहीं रहें। शीतकालमें ऐसे स्थानपर रहें कि, जहाँ बराम्बार वर्षा न हो तथा शीत सहन हो सके उतनी हो। मकान भ्रष्ट्वा हवादार भ्रीर उप्ण होना चाहिये। मोजनमें घृत-तैल भ्रधिक लें। श्रसनिक्या नासिकासे ही करें।

निर्वेत्तता श्रागई हो तो पौष्टिक श्रीषधि श्रभ्रक, रस सिंदूर श्रादि मिला दें। फुफ्फुसयंश्रमें निर्वेत्तता श्राई हो श्रीर उत्तेजक श्रीषधिकी श्रावश्यकता हो तो कृचिता। प्रधान श्रीषधि नवजीवनरस या श्रभ्रक+श्रंगभस्म दें।

दुर्गन्धमय कफ हो तो कफझ, रक्तशोधक और कीटाग्रहर श्रोषधि। डॉक्टरीमें पोटास श्रायोडाइड, एमोनियाकार्व मिश्रित देते हैं। श्रायुर्वेदमें यह कार्य श्रश्नक+कक्त+ श्रंग श्रोर श्रपामार्ग चार (या वंगचार) के मिश्रग्रसे उत्तम होता है। एवं लोहबान श्रकंकी वाष्पसे स्वेदन कराने (नस्यदेने) से भी लाभ पहुँ चता है।

श्रायुर्वेदके मतानुसार जीर्या कासरोगीको जल गरम करके शीतल किया हुन्ना पीना चाहिये। सुबहको गरम किया हुन्ना शामतक श्रीर शामको गरम किया हुन्ना सुबह तक उपयोगमें लेवें।

कास श्रति दु:खदायी चलती हो, तो डॉक्टरीमें श्रफीम सत्व हिरोइन (Heroin) या श्रफीम-मिश्रित कपूर अर्क देते हैं। श्रायुर्वेदमें लवंगादिवटी मुँहमें रखकर रस चूसाते हैं, इससे भी कास वेग कम हो जाता है श्रीर कफ सरलतासे निकलता रहता है श्रथवा वेग शमनार्थ प्रवल + सितोपलादि घी शहदसे दें यूनानी मत श्रनुसार शर्वत जूफा देनेसे श्रथवा श्रायुर्वेदीय कफकर्तन रस या वासाहरीतक्यावलेह देनेसे भी कफसत्वर शिथिल होकर निकलता रहता है।

रात्रिको कास चलती रहनेसे निदामें बाधा होती हो तो डॉक्टरी में हिरोहन देते हैं । श्रायुर्वेदमें निद्रोदयरस श्रावश्यकता पर शराब या दाशारिष्ट भी दिया जाता है ।

सुचना—गम्बीर वायुकोष प्रसारण हो या गात्रनीलता हो तो ऋफीमप्रधान श्रीषधि हानि पहुँचाती है।

(५) श्वासनलिकाप्रसारण

बोक्की एक्टेसिज़—डिलेटेशन श्रॉफ दी बोङ्काई (Bronchiectasis-Dilatation of the Bronchi.) निदान—(१) यांत्रिक, (२) संक्रामक भौर (३) जन्मजात । १. यान्त्रिक कारण्—भीतरसे भांशिक प्रतिबन्ध या बाहरसे द्वावद्वारा श्वासनिबिकाका श्वाकुंचन होने पर श्राकुंचित श्वासनिबिकाकी श्रम्य दीवारके गौर्या प्रसारयासह दीवारके श्रम्तर्गत द्वावका पतन । परियाममें श्वासनिबिका प्रसारया। श्राकुंचन हेतु-श्र. बाह्यद्रव्यका प्रवेश, दाँत, श्राह्य, गल-प्रिय, नासापरिचम प्रन्थि, उपजिक्षिका श्रादिके टुकके या स्नान करनेके हपंजके टुकके श्वादिका प्रवेश। श्वा. धमन्यवुंद या श्रवुंदका द्वाव। इ. फुफ्फुसके सौन्निक तम्लुशोंका फुफ्फुसावरयासे संयोजन होकर खिंचाव। फिर श्वासनिबिका प्रसारया। इस तरहकी संप्राप्ति विधानान्तर्गत फुफ्फुसप्रदाह (Interstitial Pneumonia), श्वासप्रया-विका प्रदाह, फिरंग, राजयक्मा, गौर्या या चिरकारी उरस्तोय, कालीखाँसी, रोमान्तिका, हम्फ्लूप्रक्मा श्रथवा छातीमें सीक्या शस्त्रके श्रमिवात होनेके प्रचात्।

२. कीटा सुंक्षमण्—श्वासनिष्ठकाकी दीवारके मीतर चिरकारी पृयोत्पत्ति होनेपर वह निर्वेल चौर पत्तली होती है; साथ-साथ प्रवलकास उपस्थित होनेसे श्वास-निष्ठकाका प्रसारण संप्राप्ति गलनशील पदार्थका श्वासनिष्ठकामें प्रवेश, चिरकारी पृय मय श्वासनिष्ठकाप्रदाह चौर फुफ्फुस विद्रिष्ठ होने पर ।

३. जनमजात कारगा-यह प्रगतिमें बाधक है।

संप्राप्ति — नानाविध सम्प्राप्ति । विस्तृत भागमें या थोदेमें । विशेषतः फुफ्फुस खरडपर प्रसारगा प्रतीयमान । सौन्निकतन्तुके श्राकुंचन श्रौर वायु कोष प्रसारगाके लेन्न पर । संभवत: मुख्य वामश्वासनिक्तिको शारीविक सम्बन्धसे वाम फुफ्फुस अलिक समय प्रभावित । निम्न खरड ऊर्ध्वलरडकी श्रोपेचा श्रधिक प्रभावित । प्रसारगा प्रकार ।

श्र. स्थलीसदृश-(Saccular)—यह श्रति छोटी निलकाका गोल लट्टू सदृश, रेडियोग्राफ से देखनेपर श्रंगूरके गुच्छा सदृश।

श्चाः नती सदश-(Cylindrical or rat tail) यह वदी निवकाका । देखाव दस्तानेमें रही हुई अंगुजियोंके सदश । दीवार प्रसारित ।

लक्त्ता — गुप्त आक्रमण । यदि रसस्राव हो तो गुप्त । बाह्य पदार्थका प्रवेश होने पर आक्रमण सन्तर । लक्षणोंका आधार प्रसारणके विस्तार तथा स्नावके गलन और मात्रा पर है। अच्छी तरह बदे हुए रोगीमें।

- १. कास-प्रचरिंड श्राक्रमरा, जब स्नाव श्रनुभवग्राही श्रेष्मिक-कला तक पहुँ चता है, विशेषतः प्रातःकालको, प्रायः दिनमें १ या २ बार, तब । कास श्रीर कफ स्नाव भावमङ्गी से परिवर्त्तन ।
- र. दुर्गिन्धता कफ--- अ. अधिक मात्रामें । आ. मधुर अति अपिय वासयुक्त । मधुरके भागदार, तरस और बन्धा हुआ, ये ३ प्रकार । कफकी गांठ बनने पर श्वेताणु और रफटिकमय ।

वक्तटय—प्रजुर कफ होने पर भी सर्व समय नियमपूर्वक दुर्गन्धमय नहीं होता। कितनेक रोगियोंके निःश्वासमें सदी हुई दुर्गन्ध। २४ घरटोंमें कफ १ से २० झौंस या अधिक गिरता है। कफ अनेक बार राजयच्माकी तृतीयावस्थाके सदश अर्थात् हरिताभ, मोटा, बन्धा हुआ और पुरमय।

- ३. रक्तमय कफ वया होजाने पर कफको शक्त लग जाता है। कचित् अधिक। सामान्यतः बारम्बार अल्प माश्रामें।
- ४. प्रसारित पर्वमय अंगुलियाँ—अंगुलियोंके अन्तिम पर्वकी अस्य छोटी श्रीर चौदी तथा नाखून आगे निकले हुए, यह जचग अति सामन्य है।
- ४. सार्वाङ्गिकस्थिति—निस्तेजता, कुछ नीलापन, किन्तु विशेषतः श्रन्छा स्वास्थ्य । श्वासोच्छ्र्वास कष्टकर । ज्वर मन्द् या श्रमाव, निद्रानाश, कृशता श्रम लेने पर श्वासकृच्छ्रता । विवरमें से कफ निगलजाने पर प्रसन्नता । बहुधा राष्ट्रिको श्रीर प्रातःकाल उठने पर कास श्राना ।
- ६. विषयकोप—पुनः-पुनः ज्वरका श्राक्रमण, कास और कप्तप्रकोप। सार्वाङ्गिक स्थिति सदोष । सौम्य प्रकार होनेपर दुर्गन्धमयकप्रका श्रभाव। श्रच्छे स्वास्थ्यकी प्राप्ति। स्थिति सामान्यतः उन्नतः।

भौतिक चिह्न—विशेषतः एक पार्श्वमें श्रीर श्राधार स्थानपर। चिरकारी श्रासनितका प्रदाह श्रीर वायुकोषप्रसारगा प्रायः श्रप्रभावित स्थानमें विद्यमान। हृदयकी वृद्धि। जब श्रासनितका शुष्क हो तब कम मात्रामें। चित्र नं०२० में देखें।

दर्शन परीचा—सौत्रिक तन्तु चिह्न।

ठेपन-चीया, कुछ जबता।

ध्विन श्रविण—यदि प्रसारण रिक्त हो, तो कौष्यक, आगन्तुक अस्वाभाविक और शुक्क ध्विन; प्रसारण कफपूर्ण हो तो श्वासध्विनका जोप, अस्वाभाविक ध्विनमंद। मध्यम प्रकार हो तो श्वासग्रहण काजमें आधार स्थानपर अस्वामाविक ध्विनकी उत्पत्ति।

त्राशुकारी श्वासप्रणालिका विस्तार—(Acute Bronchiolectasis) प्रणालिकाएँ प्रसारित । फुफ्कुस पृथपूर्णं कोषाणुसह, मधुमिकको गृह सहश । बहुधा बड़ी नाजिकामें इन्फ्लूएङ्का होनेके पृश्वात ।

उपद्रव और श्रनुगामी विकार—

- १. विगत्तन-(Sepsis)-विशेषतः मस्तिष्क विद्यि । गत्तनास्मक फुफ्फुसप्रयाजिकाप्रदाइ, उरस्तोय, हृदयावरयाप्रदाइ श्रीर फुफ्फुस कोथ भी । सब घातक ।
 - २. श्वासनितकाप्रदाहका पुनराकमण।
 - ३. संधिप्रदाह-(Arthritis.)

४. वृद्धियुक्त फुफ्फुसस्थ श्रस्थिसंधि विकृति-सब श्रवस्थाश्चोंमें । प्रसारित पर्वमय श्रंगुलियोंसे श्रति बारम्बार प्राप्ति, कभी श्रादशं स्थिति ।

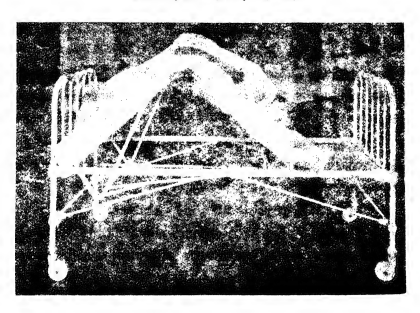
रोग विनिर्णय — जच्चोंपरसे सरल । उर्ध्वं-खगडके श्राधार स्थानपर विवर, इस रोगकी सूचना करता है। निम्न रोगोंसे इसे पृथक करना चाहिये।

- १. चिरकारी श्वासनिलकाप्रदाह ।
- २. फुफ्फुस विद्रधि—शारीरिक रचनामें प्रवल चिह्न । बहुधा ऊपर दवाने पर वेदना वृद्धि ।
- ३. जन्मजात स्थलीमय फुफ्फुस— बच्चण बगमग समान, प्रायः वर्षीतक विना उन्नति शील ।
- ४. राजयदमा ऊर्ध्व-खरडके प्रसारित निवकामें । त्रय कीटासुर्ग्नोका श्रभाव होनेपर त्रय नहीं होता ।

साध्यासाध्यता— विशेषतः दोनों पार्श्वोमें होनेपर पूर्ण बढ़े हुए रोगका परिणाम श्रति खराब । पथ्य पालन करनेपर वर्षों तक श्रच्छा श्रारोग्य रह सकता है । गलनात्मक प्रकार, हृदय पतन, मस्तिष्क विद्रिधि, फुफ्फुस कोथ श्रीर कभी रक्तमय कफ, ये सब प्राण्यातक हैं।

रोग एक फुफ्फुसमें होनेपर फुक्फुस खगडका हेदन (Lobectomy) करानेसे परिगाम शुभ ।

थासनलिका प्रसारण चिकित्सा



१. ऋषिधोपचार—सार्धाङ्गिक स्वास्थ्यके लिये श्रावरयकः। (१) विवरोंको रिक्त करनेके लिये; (२) प्रतिविषद्वारा दुगंन्धमय द्रव्यको दूर करनेके लिये। विवरों को रिक्त करनेके लिये पलंगके किनारेपर मस्तिष्कको नीचे भुकावें। (पैर या किट माग ऊँच। रक्लावें) हृदयकी स्थिति विपरीत रहेगी। इसके लिये चित्रमें दर्शाये श्रनुसार नेलसन पलंगका उपयोग हितावह है। इस स्थितिको निम्न निष्कासन पद्धति (Postural drainage) संज्ञा दी है। प्रतिविष चिकित्सार्थ डॉक्टरीमें कियोसोट व्यवहत होता है। श्रायुर्वेदमें प्रवालिप्छा, श्रम्भक भरम श्रीर श्रंगभस्म खिलाते हैं।

डॉक्टरीमें १ श्रोंस कियोसोटको पीतल या जर्मनसिल्वरकी तश्तरीमें रखकर स्पिरिट लेपकर रखते हैं (१७० घन फीटके कमरा के लिये १ श्रींस कियोसोट) यह प्रयोग १०-११ मिनट तक सप्ताहमें २-३ बार करते हैं श्रथवा कियोसोट, स्पिरिट मेन्थोल श्रीर स्पिरिट क्लोरोफार्म, तीनों २०-२० वूँद मिला लेवें । फिर देगची (धिettle) में १० छटाँक जल डाल चूल्हेपर चढ़ावें। जल श्रच्छी तरह उबलनेपर श्रीषधिका मिश्रण डाल फिर रबरकी नलीहारा सुंघाते रहें। १ मिनिटर्मे ७-६ बार सुंघावें। इस तरह १० मिनिट तक प्रातःसायं वाष्प देते रहें। सुंघानेके समय देगची को श्रिपरही रहने देवें।

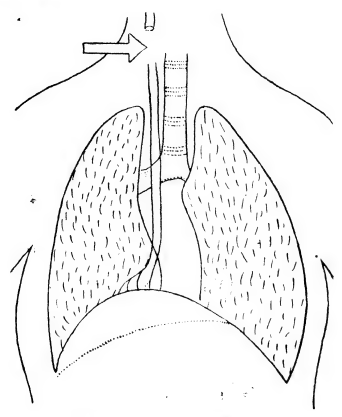
इसके श्रितिरिक्त वर्तमानमें बनी-योधो (Burney yeo) के वाष्पयन्त्रमें कियोसोटकी वूँ दें डाजकर उस यन्त्रको कानपर श्राटकाकर रात्रि-दिन उसमेंसे श्वसन कराते हैं।

श्रायुर्वेदमें गूगल श्रोर लोहबानको निधूम गोबरीकी श्रिप्तिएर जलाकर नस्य कराते हैं, यह विशेष उपकारक है।

शस्त्रोपचार—फुफ्फुसखरड छेदन । परिणाम श्रुभ । किन्तु ४४ वर्षसे अधिक आयु हो या ह्यकी संचालक नाड़ियोंकी विकृति हो, तो नहीं ।

कृत्रिम वायु पूर्ण फुफ्फुस—(Artificial Pneumothorax) एक पार्श्वगत विकार हो और फुफ्फुसावरण मुक्त हो तो श्रन्छ। परिणाम । श्राकुंचन कतिपथ वर्षों तक ।

श्रानुकोष्ठिका नाड़ी छेदन-(Phrenic Avulsion)-परियाममें महाप्राचीरा वध ।



PHRENIC AVULSION अनुकोष्टिका नाडीछेट्न

उर: पंजरके कोमल तन्तु श्रोंका परिवर्त्तन—(Thoracoplasty) पूर्वोक्त प्रयाजियाँ श्रसफल होनेपर।

द्रव त्राकर्षण-श्वासनिवकाकी परीचा करके दव आकर्षण करवेनेपर पुनः-पुनः निरीचण किये हुए शस्त्रोपचार द्वारा परिणाम श्रुभ आता है।

(६) रक्तमय कफस्राव

(चतकास-हिमोप्टाइसिज़-Haemoptysis)

इस रोगमें कफके साथ या कफके स्थानपर केवल रक्त गिरता है। मुँह, नाक बा प्रसनिवकार्मेसे रक्त गिरे, उसका श्रन्समीव इस रोगमें नहीं होता।

निदान-

बारम्बार उपस्थित होनेवाले कारग-

- राजयचमा— ग्र. प्राथमिकावस्था-—कैशिकाग्रोंमेंसे शनैः-शनैः रक्तरस दपकनाः,
 ज्ञा. जीर्यावस्था—रक्तवाहिनी गलजानेपर प्रचुरस्राव ।
 - २. द्विपत्रकपाटका आकुंचन (हृदयकी अन्य चिति सामान्य नहीं है)। (नैमित्तिक कारण)
- ३. कतिपय फुफ्फुस व्याधियाँ—अ. फुक्फुसप्रदाहमें फुफ्फुसकी स्वता होनेके प्रशास कोमल होजाना; आ. कोथमय शत्य (हद्रोगसह उपस्थित); इ. नववर्धन, श्वास-निवका प्रसारण (केवल गुप्त होनेपर), फुक्फुसमें धृली आदिका संग्रह, कोथ, विद्रिध ।
- ४. महाधमन्यवु द-श्र. श्वासनितिका गतजानेपर स्थली (अर्बु द) का पतन होना; श्रा. फूफ्सके गल जानेपर; इ. श्रवु दका विदारण होनेपर।
 - ४. स्वरयन्त्र भौर मुख्य श्वासनिलकाका जत—उपदंश, नववद्ध न प्रन्थि भाषिसे। (स्वाभाविक कारण)
 - त्रिदोषज रक्तपित्त श्रीर रक्तविकार क्वित्।
 - ७ कतिएय घातक विशेष उवर ।
- विस्टोमा प्रत्मोनेज नामक पुण्पुस क्रिम—इस क्रिमप्रकोपसे चीन-जापानमें जनपद-न्यापी रक्तमय कपस्नावका आक्रमण होता है।

(विशेष प्रयोजनीय कारण)

- १. स्वस्थ भासने वाले मनुष्योंमें कितपय चय पीड़ित होते हैं, उनका चाव भर गया हो, उसमेंसे रक्तसाव होता है। कितनेक स्वस्थ व्यक्तियोंमें संस्थागत या फुफ्फुसगल रक्तवाहिनियोंका दवाव बढ़कर नासारक्तसावके समान । फुफ्फुसमेंसे रक्तसाव होता है।
 - १०. छातीकी दीवारको चोट लगना।

सत्वर घातक होनेवाला प्रचुर रक्तस्राव—यह विशेषतः १ रोगोंमें होता है। (१) श्रागे बढ़ा हुन्ना राजयचमा; (२) धमन्यवु द;(३) द्विपन्न कपाटका बाकु चन, बहु ब्रधिक परिमायामें स्नाव कराने वाला, कवित् वातक श्रीर सामान्यतः हिताबह है।

फुफ्फुसप्रदाहर्मे—कभी बाक्रमण होनेपर एक साथ प्रचुर रक्तस्नाव । खोहेके जंग सहरा कफसाव प्रारम्भिक ब्रवस्थामें चालू ।

प्रतिनिधिस्थानसे रक्तस्राव-(Vicarious Hamorrhage)-किसी स्थान विशेषसे रक्तस्राव होता हो, उसे वन्द करनेपर (या वन्द होनेपर) इतर स्थानसे रक्तस्राव होता है, ऐसा हिपोक्रेटिस कालसे माना जाता था, किन्तु सब विदित हुसा है कि, यह रक्तस्राव स्थवें हेतुसे होता है।

मिथ्या रक्तस्त्राव—(Spurious Haemorrhage) दंतवेष्टमेंसे होता है जिससे थुकमें रंग श्राजाता है। यह फूफ्स छीवनका अम कराता है। लच् गा— सामान्यतः रक्तष्ठीवन अकस्मात् प्रारंभ । अधिकांश स्थलोंमें पूर्व लच-गांका अभाव । मुँहसे रक्त आता है, तब ईषत् नमकीन स्वादका अनुभव । कचित् क्यटमें कपह्, फिर रलेष्मिमिश्रित रक्तसाव । कभी आध छुटांक रक्त आकर फिर बन्द हो जाता है । कभी-कभी स्वल्प परिमाणमें दिनों तक रक्तसाव । कोई बड़ी धमनीका अर्डुंद बा चत फटनेपर रक्तसाव होता है, तो अत्यधिक परिमाणमें रक्त निर्गत होता है । रोगीको कितनीक वार खांसनेकी चेष्टा करनेपर रवासावरोध और रवासनलीमें अधिक रक्त भर जाने पर मृत्यु । एवं जब रक्तसाव अधिक हो जाता है, तब नीरक्तावस्था-की शिप्त होकर मृत्यु होजाती है ।

किसी-किसी स्थानपर रक्तस्राव स्थगित हो जाता है। फिर कुछ दिनोंके बाद पुनः प्रारम्म होकर कुछ दिनों तक रक्तमिश्रित कफ निकलता रहता है।

चोट जगने आदि कारगोंसे रक्त आता है, तब श्लेब्स नहीं होता; चारीय सागदार-जाज रंगका रक्त आने जगता है।

फुफ्फुसहिवन श्रोर रक्त वसनका भेद—यह रक्त नमकीन प्रतिक्रिया कराता है, तब रक्तवमनमें सामान्यतः श्रम्ल । इस विकारमें रक्त मागदार श्रीर रक्तवमनमें मागरहित, गहरा ।

चिकित्सोपयोगी स्चना

मस्तिष्ककी थकावट भीर दुःखदायी कास, जो आगे रक्तस्नाव कराने में सहायक है, उनपर लच्य दें। चयकी प्रथमावस्थामें होनेवाले मंदतर रक्तस्नावके लिये सरकाद चिकित्साकी आवश्यकता नहीं है। द्विपन्न कपाटके आकु चनमें प्रचुर रक्तस्नाव सामान्यतः लाभदायक।

रोगीको विश्वान्ति देवें । हृदयस्पन्दनका हास करावें । दूसरी श्रोरकी श्वासनिब-कामें प्रतिबंध हो तो दुर करें ।

शराब धौर उत्तेजक पेय न दें। क्योंकि ये रक्तको जमानेमें सहायक होते हैं। तात्कालिक चिकित्सा — रोगीको सान्त्वना देवें। भयको दूर करें। संचिप्त प्रीचा करें। ध्रफीमसत्व (मोर्फया) का ध्रन्तः सेप्या करें। रोगीको सुख मिले भौर रक्त बाहर निकलजाय, उस तरह धागेकी भ्रोर मुकाकर बैठावें। कंधेको ऊँचा रखावें। पीढ़ित भागपर कोइनी रक्खें। शिर नीचे अका देवें। बाहर निकलनेवाले रक्तको सुविधा देवें। ग्रप्रभावित खासनलिकाका संरच्या करें।

परवर्त्ती चिकित्सा-विभान्ति, लघुभोजन, शरावका त्याग, मेगसदफसे उदर शुद्धि ।
फुफ्फुसके रक्तद्वावका हास कराना—श्रभीतक फुफ्फुसके रक्ताभिसरणके
सम्बन्धमें कम परिचय मिला है। श्रगेट रक्तदबाव बढ़ाता है। श्रतः वह उपयोगी नहीं है।
टिंचर एकोनाइट (बच्छनागका श्रकं) रक्तदबावका हास कराता है, किन्तु हर्षणको

निर्बेल बनाता है। श्रमिल नाइट्राइट हृदयको उत्तेजना देना है। इपिकास्युधाना बमन कराता है। इस तरह ढॉक्टरीमें कोई योग्य उपचार प्रतीत नहीं होता।

त्रायुर्वेदिक उपचार—चंद्रकता (होबेरादि काथसे या नेत्रवाता, नागरमोया गिलोय और धनियाँके काथसे) देवें । श्रतिस्नाव हो, तो तृणकांतमिषा पिष्टी+कामवृश्वा मिलाकर चयवनप्राशके साथ । फिर चंद्रकता देवें ।

७. सौत्रिक श्वासनलिकाप्रदाह

फाइब्रिनोस ब्रॉकाइटिस-प्लास्टिक ब्रॉकाइटिस।

(Fibrinous Bronchitis-Plastic Bronchitis.)

परिचय — इस रोगमें लघुतर श्वासनिवका भौर श्वास प्रणाविकाभोंके ठीक निवकाकार कंचुक (Casts) निकलते हैं । श्वासनिवकामेंसे निकलनेवाले कंचुक बगमग ६ इब्र लम्बे होते हैं । ये कफके अनुरूप होते हैं ।

संप्राप्ति—कंचुक निर्माण पद्धति श्रज्ञात । फुफ्फुस प्रदेशमें स्थापना विजवण । चिरकारी रोगियोंके शवकी प्रीचा करनेपर वायुकोषप्रसारण स्थिर धौर बारम्बार राजयचमाकी प्रतीति । रोगनिर्देशक चिह्नका श्रमाव । तमकश्वास बारस्वार ।

प्रकार-चिरकारी धौर धाशुकारी।

१. चिरकारीस्वतः सिद्ध सौन्निक श्वासनितका प्रदाह—पुनः-पुनः धाक्रमण्। सदश कंवुकद्वारा उसी स्थानपर श्राक्रमण्का निर्णय होता है। घातक नहीं, क्रिचित् श्वासावरोधद्वारा मृत्यु। २४ घण्टेमें कई बार श्वाक्रमण्।

त्राशुकारीप्रकार—ज्वरों (मधुरा, फ फ्फु सप्रदाह श्रादि) में तथा फुफ्फु सा-वरगामेंसे दव निकालनेके लिये कृत्रिम छिद्र करनेके पश्चात् । मृत्यू संख्या धनल्प ।

चक्त व्य — सौन्निक तन्तुमय कंचुक कभी जीर्ण हृद्रोग श्रौर राजयचमामें भी निष्कासित । करठरोहियामें भी श्रनेक बार । छोटे कंचुक फुफ्फसप्रदाहमें ।

लत्त्रण् — कास श्रीर श्वासकृष्क्रूताका प्रचग्ड श्राक्रमण् या तमक श्वासके सहश दौरा; कंचुकमय कफहारा श्रनुमान ।

श्राक्रमण्कालमें—परिचात्मक चिह्न नष्ट । श्वसनध्वनि धौर ध्रस्वाभाविक ध्वनिद्वारा स्थानके पीडित होनेकी सूचना मिलती है । श्वासोच्छ् वासिक्रयामें कंचुकके फड़फड़ाइटकी ध्वनि श्रवण । प्रभावित स्थानमें फुफ्फुसका धाकुंचन ।

चिकित्सा—पुनरोत्पत्ति रोकनेके लिये डॉक्टरीमें कुछ्मी संतोषप्रद् उपाय महीं मिला। म्रायुर्वेदमें प्रवालपिष्टी चौर सितोपलादि वी शहदसे देना उपकारक सिद्ध हुमा है। च्रायुकारीकी चिकित्सा श्वासनलिकाप्रदाहके च्रनुसार। प्रधीत् स्वेदन चौर कफल चिकित्सा। म्राक्रमण् शमन होनेके पश्चात् कीटाणु नाश चौर रक्षशुद्धिके खिये

डॉक्टरीमें पोटाश खायोडाइड, श्रायुर्वेदमें च'दकता रस या स्तशेखर **छौर प्रवास** मिश्रगु **धथवा** सारिवासव याखशीरासव श्रंग या कनकासव दिया जाता है।

(८) फुफ्फुसकी सौत्रिक अपक्रान्ति

चयकास-फाइब्रोसिज घाँफ दी लंग-क्रॉनिक इएटर स्टिशियल न्युमोनिया। (Fibrosis of the Lung Chronic Interstitial Pneumonia.)

परिचय—इस रोगकी संप्राप्ति श्वासनितका, फुफ्फुस श्रथवा फुफ्फुसावरणकी श्वाद्यकारी या चिरकारी प्रादाहिक या उग्रतायुक्त स्थितिमेंसे होती है। श्वासनितका प्रसारणकी उन्नति बढ़े हिस्सेमें होती है। राजयचमा इसका साधारण कारण है।

प्रकार - रोग स्थानिक श्रीर व्यापक, एक या दोनों फुक्फुसोंमें होता है।

- १. स्थानिक प्रकार— श्र. राजयच्मामें स्थिर परिवर्तनः श्रा. नववर्धन या श्रमण्यकुरका श्वासनिकापर दवावः इ. तन्तुत्रोंके भीतर कोथमय शस्य ।
 - २. व्यापक-वह निम्न रोगोमें प्राप्त ।
 - थ. चिरकारी राजयचमा-सौत्रिक तन्तुमय चय । एकपार्श्वगत होनेपर ।
- श्वा. फुफ्कुस प्रयाजिकाप्रदाह—रोमान्तिका, कालीखांसी, हन्फलूएक्सा, पुनरा-क्रमित फुफ्फुसप्रदाह श्रौर श्वासनिलकाप्रदाहमें। सौन्निक तन्तुत्रोंकी प्राप्ति श्वासनिलका-मैंसे। श्वासप्रयाजिकाविस्तार विद्यमान। मर्यादित प्रकार। एक साथ बदनेवाला फुफ्फुस प्रवाचिकाप्रदाह इसका सामः न्यतम कारण है।
- इ. श्राशुकारी फुफ्फु सप्रदाहमें श्रतिकविचत् श्रनुगामीविकार। प्रकृतिभाव श्रसफल गाँठ (गोलियाँ) बनना, वायुकोषाणुश्चोंकी दीवार मोटी (धूसर श्रौर कठोर) होजाना कठोर खरहप्रकार।
- ई. फुक्फुसावरखका विस्तार होनेपर फुक्फसावरख मोटा होजाना तथा किनारेपर फुक्फुसमें सौन्निक रुभार फैलजाना । फुक्फुसका गंभीरतरभाग अप्रमावित ।
- उ. फुफ्फुसमें बाह्यद्रव्य संब्रह-(Pneumo-Coniosis)-धून भादिके भाकवैयसे।
 - क. फिरंग रोगमें।

उत्पत्तिस्थान-सौत्रिकतन्तुभोंकी उत्पत्ति भौर प्रसारण स्थान-

- 1. श्वासनितका श्रावरणके तन्तुश्रोंमें श्वासप्रणातिकाप्रदाहके प्रकारके समान ।
- २. बायुकोषाणुश्चींकी दीवारमें फफ्फुसप्रदाह प्रकारके समान ।
- ६. फफ्फसावरण तथा खरडान्तराजा कजामें।

संप्राति—मुख्य २ प्रकार । (१)कठोर या खरडीय (Massive or Lobular), एक या श्राधिकखरड प्रमावित । (२) द्वीपरूप या फुरफ्स प्रयाजिकाप्रदाहसे सम्बन्धवाद्धा (Insular or Broncho pneumonic) विखरे हुए स्थान । दोनों प्रकारोंने श्वासनविकाप्रसार्या सामान्यतः विद्यमान ।

- १. कठोरप्रकार—एकपार्श्व गत, सामान्यतः निम्नलगढमें । उरःपंतर और अवयव, ये फुफ्फुसके आकुं चनद्वारा प्रभावित । फुफ्फुस छोटा, ध्रसर वायुद्दीन और सरेसके पिग्रडसदश दढ़ । फफ्फुसावरणका संयोजन स्थिर । यदि राजयच्मा है, तो बारंबार शिखरपर विवर और दूसरा फुफ्फुस चय कीटाणुओंसे पोहित । फुफ्फुसावरणमं कीटाणुओंकी उत्पत्ति (Pleurogenous) होनेपर फुफ्फुसावरण प्रायः आधसे एक इख मोटा होजाता है । अप्रभावित फुफ्फुस वायुकोषप्रसारणमय ।
- २. द्वीपरूप या फुक्फुस प्रयाजिकापदाइ प्रकार—विच्छिन्न रंजित सौन्निक तन्तुमय चेन्न । विशेषतः निम्नखण्डमें । प्रायः केन्द्रीय स्थानगत तन्तु शोधमय । फुक्फुसा-यस्या कुछ प्रभावित । यह राजयचमासे रहित सौन्निक तन्तुमय सामान्यतम प्रकार ।

जालदार प्रकार-(Reticular Form)—बीचमें छेद करनेपर किनारेपर सौन्निक तन्तु । यह प्रकार अतिकचित् । हृदयकी वृद्धि सामान्य ।

लत्त्रण् — चिरकारी स्थिति । वर्षोतक सामान्य कार्यं होसकता है । चिरकारी भासनिक्षका प्रदाहके लच्च्या (लच्च्योंकी प्रवलतासह)—(१) चिरकारी कफज कास; (२) श्वासकी बायुता, केवस अम लेनेपर । सौन्निक तन्तुमय फुफ्फुस, यह सामान्यतः श्वासनिक्षकाप्रसारण् या हृदयकी निर्वलता, इन दोमेंसे एक स्थिति उत्पन्न कर देता है ।

श्चनेक रोगियोंका कफ जीर्याकास रोगके समान बन्धा हुआ सफेद या पीला। कितनेकोंमें राजयच्माके समान दुर्गन्धमय। कास और कफका त्रास शीतकालमें अधिक।

चिह्न — सौत्रिक तन्तुमय फुक्फुसका आकुंचनद्वारा उत्पन्न मुख्य महत्वके विह्न इर्शन परीकाद्वारा विदित ।

दर्शन— झातीकी दीवार प्रभावित पार्श्व में खिची हुई और आकु चित् कंधेकी पेशियोंका शोव । फुफ्फुस संचालन मंद । मुख्य श्वासनिलका भी स्थानच्युत ।

हृदय प्रभावित पार्श्वकी श्रोर स्थानच्युत । दिश्व श्रोर पूर्णच्युत । बांयी श्रोर है तो स्पन्दनमय श्रधिक प्रदेश तथा शिखर स्पन्दन ऊपर या नीचे स्थानान्तरित । नाप करनेपर प्रभावितपारवं प्रभावितकी श्रपेका छोटा ।

स्पर्श-सामान्यतः स्पर्शनीय कम्पन नष्ट ।

ठेपन--श्वासनिकका या श्वासनिकका शास्त्राके प्रसारगा और विवरणके भेदसे अनेक प्रकारके।

ध्विन श्रवण्—देपनके समान नानाविध । बहुधा तलपर श्वसनध्विन निर्वत, बुरबुदे सदश बस्वामाविक ध्विन । शिखरपर प्रायः कौष्यकध्विन ।

श्रप्रभावित पार्श्वमें — वायुकोष प्रसारणमय । स्यूल, वड़ी हुई भावाज । श्रंगुलियोंके पर्व — सामान्यतः प्रसारित । जीर्ण रोगियोंके मुख-मण्डलपर कुछ गात्र नीस्ता । कफ — चयकीटा खुर्घोकी परी चाकरें। सब प्रकारों में गौ या धाक मण सामान्य।
रोग विनिर्णय — दर्शन परी चा सामान्यतः उपयुक्त है। धन्य प्रकारों का
चयपकारसे प्रभेद। (१) चय कीटा खुक्फ में धनुपस्थित; (२) दूसरी घोरका फुफ्फुस
सामान्यतः शिखरपर चिह्न दर्शाता है। प्रायः प्रभेद करना धरान्य। श्वासन विका
प्रसारण विद्यमान होनेपर दुर्गन्थमय कफ।

साध्यासाध्यता—श्वासनिविका प्रसारण और गवनके समावमें शुभ । प्रायः १४-२० वर्षतक जीवनकाल । हृदयके दिल्या-खरहका सवसाद होनेपर मृत्यु । कमी रक्तलाव, वसापकान्ति या फुफ्फुस कोथ से मृत्यु ।

स्विकित्सा—सौम्यवायुमगढलमं निवास । ग्राप्रहपूर्वक पथ्य पालम । चिरकारी श्वासनिकाप्रदाह, श्वासनिका प्रसारग्यके भौर लक्ष्योंके अनुरूप उपचार । भ्रायुर्वेदमें चयकासपर दशीयी हुई चिकित्सा हितावह ।

(६) कुक्कुर कास

काली खांसी-हुपिंग-कफ पट्यंुसिस (Whooping Cough-Pertussis)

रोग परिचय—यह श्वसन संस्थानके प्रसेकसह विशेष संक्रामक व्याधि है। इस रोग में आचेषके अन्तमें श्वासप्रहयकालमें एक गम्भीर और बड़ी कुनकुरध्वनिवत् 'हूप' आवाज़ निकलती है।

कभी यह रोग जनपद-व्यापी बन जाता है। सामान्यतः स्थानिक यत्र-तत्र उपस्थित। विशेषतः शीतकाल भीर वसंतश्चतु में उपस्थित। श्रिधिक-से-श्रिधिक मार्चमें सथा कम-से-कम सितम्बरमें।

सामान्यतः २ से ४ वर्षकी श्रायुवालोंकी संप्राप्ति; किन्तु सर्वा शमें यह नियम नहीं है। कभी-कभी छोटे शिशुको भी। वृद्धोंमें सामान्यतः गम्भीर। वालिकाश्रोंपर वालकोंकी श्रपेत्रा कुछ श्रधिक श्राकमणा।

इस रोगके साथ सामान्यतः रोमान्तिका भी उपस्थित । चेतनाधिक्य होता है, किन्तु सर्वेत्र नहीं ।

कीटाणु—इसके कीटाणुकोंका शोध १६८६ ई० में बोर्ड और गेंगू (Bordet-Gengou) ने किया है। कीटाणुकों को बेसिजस पटुंसिज (Bacillus Pertussis) संज्ञादी है। ये कीटाणु ब्रावेग । धन्तमें निकजनेवाले विपचिपे श्रेष्ममें से मिजते हैं। जीर्यावस्थामें ये कठिनतासे मिजते हैं या नहीं मिजते। सामान्यतः कुक्कुरकासके कार्याख्प इन कीटाणुक्रोंका स्वीकार हुआ है, तथापि सप्रमाण सिद्ध महीं हुआ।

शारीर विकृति — विशेष परिवर्तन नहीं। शव परीचा करनेपर सामान्यतः चत होना, ये कितनेक घातक उपदवींमें से हैं। अपूर्ण घातक रोगियोंमें शक्तिपात और वायु कोष प्रसारण प्रदेश भीर बृहद् भीर मध्यम श्वासनिवकाकी प्रनिथयोंकी वृद्धि प्रतीत होती है।

संक्रमण प्रकार—कफर्म से सीधा संक्रमण । कफके छोटे परमाणु उदते हैं, वे चारों श्रोर फैलकर दूसरोंको लग जाते हैं । बिल्ली श्रोर कुत्ते भी इन कीटाणुश्रोंके बाहक बन जाते हैं ।

संक्रामक स्थिति—श्राक्रमण हो ने के पश्चात् ६ सप्ताह या आवेग के स्नाक्र मणके बाद् ४ सप्ताह । जबतक २ सप्ताह तक हुपका श्रमाव न हो जाय और जबतक दौरेका वेग बन्द नहीं होता, तबतक उससे संक्रमण हो सकता है। हुपकी निवृत्ति के पश्चात् जो कफ शेष रहता है वह आवेग उत्पन्न करानेपर भी संक्रमण शांच नहीं है।

प्रतिबन्ध -(Quarantine)—३ सप्ताह । चयकाल—६ से १८ दिन । बारम्बार १० से १४ दिन ।

प्रसंकावस्था—(Catarrhal Stages)— गुप्त आक्रमण, मामुली बेचैनी से प्रारम्भ, प्रतिश्याय श्रीर कास । गम्भीर कास नहीं, किन्तु प्रसंक्की अपेचा श्रीधक, फुफ्फुसोमें मन्द श्वासनिवकाप्रदाह । ज्वरमन्द (विशेषतः १००° तक) श्रीर सविराम । कुछ श्रामाशयिक व्याकुलता ।

कास विशेषतर आवेगमय, रात्रिमें अधिक, श्वासग्रहगामें आवेपकी वृद्धि। कासकी कुछ आवृत्तिके अन्तमें शेगदर्शक हुए आवाज़। कितनेक रोगियोंमें प्रायः तत्काद्ध हूपकी प्राप्ति और इतरों में देरसे या अमाव।

त्र्यावेगावस्था—(Proxysmal stage)—पहचे हूपसे ही धारम्म । प्रतिश्याय पहजेसे कम : ज्वर मन्द या श्रमाव ।

कासकादौरा श्रादर्श कमानुसार; (१) वेगके अन्तमें दीर्घश्वासग्रह (कमीश्रमाव)।
(२) बघु निःश्वासकी श्रावृत्ति (प्रायः १०-१२ निःश्वास), उरःपंजर श्राकृषित, भीतर वायु न रहना, दौरेमें श्वासावरोध होता है, तब मुख-मण्डल रक्त। श्वासग्रहण हुए ध्वनिसह। रक्तसंग्रहमय देखाव सत्वर श्रदृश्य, किन्तु बालक क्लान्त हो जाता है। बहुधा श्रावेगके श्रन्तमें वमन होजाती है यह रोग निर्धाय कराती है। श्रनेकबार इसका चक्रधारावाहिक चलता है। (क्यामग्रश्-७ चक्र हो जाता है) फिर श्रावेगके श्रन्तमें थोड़ा-सा लसदार श्रोधम निकलता है। एक दिनमें श्रावेगकी संख्या ४० से श्रिधक हो जाती है, रात्रिको श्रिधक स्पष्ट। बालक श्राक्रमण्यका श्रारम्भ होनेको पहिलेसे जान जाता है श्रीर उसे दबा देनेका प्रयत्न करता है। फिर मयमीत हो जाता है (कितनेक बच्चे सोये हों, तो तुरन्त उठकर बैठ जाते हैं श्रीर श्रिधक कष्टसे बचनेके लिये लकड़ी श्रादि, जो कुछ समीप हो, उसे एकढ़ जेता है या माताके पास दोड़ जाता है)। श्राक्रमण श्रमन होनेपर थोड़े समय तक निद्रा श्रा जाती है या बड़े बच्चे शिरदर्वकी फर्याद करते हैं। दौराके श्रागे या पीछ़े खूब छीकें श्राती हैं। मुश्रमें मुश्रम्ल बढ़ जाता है।

बार-बार रक्तसंग्रह होता रहनेसे मुख-मगडल स्फीत हो जाता है, नेन्नोंपर शोध मासता है, जो प्रायः व्यथाकी सूचना देता है।

कभी-कभी जिह्नाके नीचे वया होजाता है। दो निम्न मध्य कर्शनक दांत उत्विस हो जाते हैं। ये कभी आवेगावस्थाके पहले नहीं।

आवेग सामान्यतः स्वतः सिद्ध । कमरेमें वायुका रोध होने पर उप्रता धारण करता है। मन बुब्ध हो जाता है, किसी स्थितिमें चैन नहीं पढ़ता। शिशुमें हुपका सामान्यतः भ्रभाव । आयु बढ़ी हो तो नैमित्तिक हूप ।

चिह्न-फुफ्फुसमें अतिमन्द । निःश्वासन कासके समय ध्वनि अपूर्य धौर प्रीचा करने पर फुफ्फुस तजपर कुछ अस्वाभाविक आवाज । नाड़ी अति तेज ।

रक्त परिवर्क्त न - सब प्रकारके श्वेतागुश्रोंकी वृद्धिः, किन्तु लसीकागुश्रोंको वृद्धि प्रकृति निर्देश करती है। इसकी 🖘 वृद्धि । ये प्रारम्भमें प्रसेकावस्थाके समय उपस्थित।

उन्नतावस्था—(Convalescent stage)—स्वास्थ्यकी उन्नति होनेपर म्रावेग कम समय श्रीर कम गम्भीर। हूप ध्वनि क्रमशः श्रदृश्य। श्वेताणुश्चोंकी गिनती करनेपर पुनः सामान्य। मोजन पचन होकर रस-रक्तादि बनने जगते हैं। शनैः-शनैः बालकके बलकी वृद्धि। सामान्यतः बच्चे १॥-२ मासमें रोगमुक्त। किन्तु कमी-कभी महीनों तक पीड़ित।

रोगस्थिति—श्रिति भिन्नतायुक्त । प्रसेकावस्था लगभग १ सप्ताह । सामान्यतः ३ दिनसे २ सप्ताहतक । श्रावेगावस्था ४ सप्ताह या श्रिषक । सब मिलकर ६ से प्रस्ताह तक; किन्तु बढ़ भी जाता है । वृद्धिका कारण नासापश्चिम प्रन्थि हो सकता है ।

उपद्रव—

१. फुफ्फुसमें उपद्रव —श्वासप्रयाजिका प्रदाह, फुफ्फुसप्रदाह, बाजक दो श्राक्रमयोंके बीचमें बीमार रहता है। हूप श्वहरय। कभी राजयचमा। खगडीय फुफ्फुस प्रदाह कचित्।

फुफ्फुसके वायुकोधोंमें श्रीर प्रणाजिकाश्रोंमें स्थितिस्थापकता श्रीर विस्तारचमता नष्ट हो जानेसे फुफ्फुसके किसी भागका संकोच. विशेष श्रस्थिवकता पीदित वर्षोंमें, जसदार स्नावद्वारा वायुमार्ग रुद्ध हो जानेसे।

वायुकोधप्रसारस्वकी उन्नति । कभी फुफ्फुसावरस्यमें वायुसंप्रह । श्वासप्रहर्ग्यमें हूप प्राप्त न होने पर श्वासकृच्छ्रता किन्तु यह कचित् । उक्त सब उपद्रव लगभग श्वापत्ति कारक ।

- २. वमन वृद्धि सामास्य वमनकी कभी श्रति वृद्धि ।
- ३. श्वासनलिकाकी ग्रन्थियों की वृद्धि-वारम्बार।
- ४. आद्तेप-शिशुर्श्वोमें सामान्य, रद हो तो प्रायः घातक।

- ४. शिराश्चोंमें रक्तसंग्रह तथा श्रिधिक द्वाव बावेगकालमें, यह धनेक उपद्रवींका कारण हो जाता है। (१) अन्त्रावतरण; (२) गुइनिक्किपतम। (१) नासिका श्रादिसे रक्तस्राव; स्वचापर जाज घटने, नेत्रश्लेष्मा वरणमें विवर्णता। कमी मस्तिष्कावरणमें रक्तस्राव, यह घातक है।
 - ६. लसीकामेह नैमितिक। वृक्षप्रदाह कवित् ही।
 - ७. पत्तवध श्रोर परिधिप्रान्तकी नाड़ियोंका प्रदाह—श्रतिकवित्। श्रनुगामीरोग—

द्मय-फुफ्फुस या प्रनिथयोंका; यह श्रसामान्य नहीं।

चिरकारी फुफ्फुसरोग—उदा० श्वासनिबकाप्रहाह, वायुकोवप्रसारवाणी श्वासप्रयाज्ञिकाप्रदाहके प्रश्चात् सौन्निकतन्तुग्रींकी रचना, सामान्यकास उत्तरकावर्में भावेगमय । वड़ी भायुवाजोंमें तमकश्वासकी प्रगति ।

उर:फलककी रचना विकृति - उदा॰ कपोतवच (Pigeon brest) यह लम्बे श्राक्रमणके परचात्।

मध्यकर्ण प्रदाह-कभी हेतुवश ।

हृदयकी निर्वलता—पुनरोत्पत्ति होनेपर ।

पुन:-पुन: श्राक्रमण या दूसरा श्राक्रमण - कचित।

रोगविनिर्णय -

प्रसंकाषस्थामें — प्रायः श्रति कठिन । सामान्यतः कास परिमायासे श्रश्याधिक कासका दौरा विरोपतः रात्रिको । कासकी श्रनुगामी बान्ति, वे निर्योग करनेमें सङ्खासका

आक्रमण्वस्थामें — आदशें रोगियोंमें सरस्ता से, किन्तु वह वसे में हूपका सर्वांशमें अभाव होने पर दुष्कर । ऐसे समयपर कासके स्वभावपरसे निर्योग ।

रक्त--प्रसेकावस्थाके प्रारम्भमें अपरिवर्तित । आक्रमणावस्थामें श्वेताख वृद्धि भौर शमनावस्थामें स्थिर । श्वेताणु सामान्यतः ३०,००० । गंमीर रोगिमोंमें ८०,००० मा अधिक । छोटे स्नसीकाणु ६० से ८२ प्रतिशत ।

हूपका कारण-श्रनिश्चित्। कफसे स्वरयन्त्रमें स्थानिक द्वप्रता आनेष्र स्वरभन्त्रका आचेप होकर हुए होनेकी कल्पना। पूरा निर्याय नहीं हुआ।

साध्यासाध्यता—बहुधा शुमफन । मृत्यु धायुभेइसे नानाविध । १ वर्षके मीतरमें धाधक, ३ वर्ष के मीतर सामान्य । ४ वर्ष से वर्षी धायुमें १ प्रतिशत्तसे सम । वृद्धोंके क्षिये गंभीर । धाचोप धानेपर श्रधिक मृत्यु । श्वासप्रधाक्षिकाप्रदाह (बन्दा) होनेपर धायिक मृत्यु । चय और फुफ्फुसकी चिरकारी व्याधियाँ होनेपर कित् देरखे भी साम नहीं होता ।

चिकित्सोपयोगी सूचना

रोगीको हवादार कमरेमें रक्खें, जहाँ श्रधिक शीत या श्रधिक उच्चाता न हो।

प्रसेकावस्था और ज्वरावस्थामें शय्यापर आराम करावें। गरम कपड़ा पहनाकर छातीका रचया करें। आवेगावस्थामें उदरपर पट्टा बांधे ! ३-४ सप्ताह मकानके भीतर रखें; किन्तु शय्याधीन रखनेकी आवश्यकता नहीं है।

भोजन दूध, फर्जोंका रस या मांसरस थोड़ा-थोड़ा देते रहें। (गरम भोजन म देवें) भोजन आवेगकी समाप्ति होनेपर देवें। जिससे दूसरा आवेग उत्पन्न होनेतक इसमें से कुछ श्रंश पच जाय।

नीलगिरीतैलको वस्तपर छिड़के। नाक और गलेमें थोड़ा कीटाग्रुनाशक 'स्प्रे' छिड़कें। छातीपर कपूरमिश्रित गरमतैल या लिनिमेंटकी मालिश करें। बड़ी आयुवाले बच्चे के स्त्रिके कपूर और एमोनिया मिली हुई छिनिमेग्टकी मालिश कराई जाती है।

- १. प्रसेकावस्थामं श्रौषि श्वासनितकाप्रदाहके श्रनुरूप । श्रायुर्वेदमें प्रसेकावस्थामें तथा श्राक्रमयावस्थामें कीटाणु श्रौर विषको जलाना हो, तबतक बालघोर-कासन्न पूर्य दिया जाता है जो उत्तमकार्य करता है । इसतरह हरतालगोदन्ती (मिश्र) असम (थूहरके बालफलोंके रसके साथ) भी श्रन्छा लाम पहुँ चाती है ।
- ट. आक्रमणावस्थामं शामक श्रीषधि दें। डॉक्टरीमें बोमोफॉर्म ि onoform) या पोटास बोमाइडका प्रयोग करते हैं। श्रायुर्वेदमें कामदृधा उत्तम श्रीविधि है।
- ३. फुफ्फुसावर ग्रॉ उपद्रव होनेपर—डॉक्टरीमें सक्फोनेमाइड, श्रायुर्वेडमें हरताखगोदन्ती (मिश्र), वङ्ग मस्म, श्रीर श्रङ्गमस्म मिलाकर ।

खबताबस्थाकी प्राप्ति होनेपर ठगडी न लगजाय,यह सम्हाने । चय और फुक्फुस बिक्कृति न हो, इसि जिये डॉक्टरीमें काडलिवर झॉइल, माल्ट और लोह मिश्रग्र देते हैं। आयुर्वेदमें लच्मीविलास श्रश्रकप्रधान, बालाकेंगुटिका और कुमारकल्याण रस ।

रोग दीर्घकालतक रहजाता है तो डॉक्टरीमत अनुसार नासापश्चिमप्रन्थिकी परीचा करनी चाहिये, यदि हो तो उसे निकाल देवें। अधिक वमन हो नेपर रक्तमेंसे हाइडो-जनके हास और रक्तरचनाकी विकृति होनेपर द्राचशकरा १-१ ड्राम दिनमें ३ बार दी जाती है। (कामद्धा देते रहनेपर बहुधा अधिक वमन नहीं होती)।

शिशुकोंको बाद्येप बाता है. उसके शमनार्थं डॉक्टरीमें गरम जलमें बैठाते हैं, गुदासे पोटास बोमाइड चढ़ाते हैं या क्लोरोफार्म सुंबाते हैं। ब्रायुवेंद्में ब्राद्येपको रोक-नेके लिये स्तरोखररस, जन्मीनारायण्या त्रिभुवनकीति दिया जाता है। बालघोरकासम्ब चूर्यं देते रहनेपर बहुषा ब्राद्येप उपस्थित नहीं होता।

कास चिकित्सोपयोगी सचना

वातिककास-शेगीकी देह रूच है, तो पहले वातध्न श्रीषधियोंसे सिद्ध घृत श्रादिका पान करावें; स्नेह बस्ति देवें तथा पेया, दूध, मांस रस श्रादिका ओजन करावें। वातिक विकारपर अवजेह, युक्तिपूर्वक धूम्रपान, तैलकी मालिश, स्वेदन और स्निम्ध सेक आदि उपचार लामदायक है।

यदि वायु मजदोषसे बद्ध है, तो वस्तिकियाद्वारा चिकिस्सा करें । वातिक कासमें पित्तका श्रनुबन्ध है, तो पेया श्रादिसे चिकिस्सा करें । यदि वातिक कासमें कफका श्रनुबन्ध है, तो घी, दूध श्रीर स्नेहयुक्त विरेचन, स्नेह बस्ति श्रीर निरुद्ध बस्ति-द्वारा चिकिस्सा करें ।

वातात्मक कासमें वी, तैल, ईखके रस, गुड़के बने पदार्थ, दही, काँजी, खट्टे फल, प्रसन्ना (शराब), मधुर, खट्टे खौर नमकीन पदार्थोंका सेवन, ये सब हितकारक हैं।

यदि खाँसीके तीव वेगके हेतुसे नासिकामेंसे श्लेष्मस्राव होता हो, स्वर बैठ गया हो, बार-बार छींकें आती हों, तो स्नैहिक धूम्रपान कराना हितकारक है।

पित्तप्रकोपजन्य — कासमें कफ वृद्धि हो, तो घृत पिद्धाकर वमन कराना चाहिये। कफ पतला हो, तो मधुर रस मिश्रित निसोतसे विरेचन कराना हितकारक है। कफ गाड़ा है, तो कुटकीके साथ निसोत मिलाकर विरेचन देवें। फिर दोष दूर होनेपर शीतल, मधुर, स्निग्ध पेया आदिका सेवन करावें, किन्तु कफ गाड़ा होनेपर शीतल, रूच और कदवे रस युक्त पेया पिलानी चाहिये।

पैत्तिक कासमें मिश्री-मिश्रित लेह, कफसह पैत्तिक कासमें नागरमोथा और कालीमिर्च युक्त लेह और वातसह पैत्तिक कासमें घृत मिला हुन्ना लेह देना चाहिए।

स्चना— पित्तप्रकोपज कासमें गरम चिकित्सा कदापि नहीं करनी चाहिये। प्राप्तकभत्म, रससिंदूर, सोंठ, पीपल श्रादि श्रीपधियोंके सेवनसे कासका वेग बढ़ता है श्रीर कष्टकी वृद्धि होती है।

कफ कासकी चिकित्साके लिये मगवान् धन्वन्तरिजी लिखते हैं कि, रोगीको वमन, विरेचन, शिरोविरेचन, धूम, उच्या कवलधारण, उच्या अवलेह श्रौर चरपरे पदार्थीका सेवन कराना चाहिये।

वमन करानेके जिये रोगीको ऊकडूँ बैठाकर नमक मिला हुआ गुनगुना जल पेट भर कर पिलावें। जिससे सरलता पूर्वक वमन होकर दोष निकल जाय। कुछ जल भीतर रहजाता है, वह शोषित हो जानेपर २-३ घरटे बाद एक जुलाब लगकर कफ और मल निकल जाते हैं।

भगवान् आत्रेय कहते हैं कि-

कासिने छुर्दनं दद्यात् खरभंगे च बुद्धिमान्। वातश्लेष्मदृरेयुंकं तमके तु बिरेचनम्॥

बर्थात् कासरोग और स्वरमङ्ग रोगमें वमन करानी चाहिये तथा तमकरवासमें वातरलेप्महर ष्रौषधियोंका विरेचन देना चाहिये । सदि कफ पतला भौर कचा है, तो रोगीको वमन न करावें; उपवास कराना बाहिये। उपवाससे कुछ कफ दग्ध होकर नष्ट हो जाता है; भौर शेष पक जाता है।

कुफ्फुसोंमें चिपके हुए कफको अलग करनेके लिये सरसोंके तैसको गुनगुनाकर थोदा सैंधानमक मिला धीरे-धीरे मालिश कराना चाहिये।

कफ कासमें रोगी बखवाब् है, तो वमन करा, फिर जी श्रादि श्रञ्ज, चरपरा, रूष श्रौर गरम भोजन देवें तथा कफक चिकित्सा करें।

इलेष्मिक कासमं—देवदार, चित्रक आदि श्रीषधियोंसे सिद्ध किया हुशा बृत, जिक्ट्ट और यवचार मिलाकर पिलावें। इसतरह स्नेहपानसे स्निग्ध करके युक्ति-वृद्धैक शिरोविरेचन और वस्ति जादिसे शोधन करें। यह रोगी बलवान् है, तो तीच्या विरेचन देवें। फिर पेया आदिका सेवन करावें। यदि कफ गाड़ा है और अधिक है, तो शमन बृद्धका पान करावें।

विष रवैश्मिक कासमें पित्तानुबन्धयुक्त तमक श्वास हो, तो उसके शमवार्थ आवश्यकतानुसार पित्तकास शामक किया करनी चाहिये।

द्विदोषज कास-यदि वातात्मक कासमें कफका अनुबन्ध हो तो अफकास बाशक चिकित्सा तथा वातात्मक या कफात्मक कासमें पित्तकी प्रधानता हो, तो पित्तनाशक किया करनी चाहिये।

वातरखेष्मात्मक शुष्क कास हो, तो हिनग्ध किया धौर धार्द्र कास (पतले कफ्युक कास) हो, तो रूच किया धौर धन्न-पानकी योजना करनी चाहिये। कफ प्रधान कासमें पित्रका धनुबन्ध है. तो मोजनमें कदवी घौपधियाँ मिला लेनी चाहिये।

उर: दातज कास—इस कासको महाघातक समभकर तुरन्त बल्य (बलवर्धक), वृंद्वीय (पौष्टिक) भौर जीवनीय (भायुवर्धक) गणकी भौषधियोंद्वारा चिकित्सा करनी चाहिये। बल्य, वृंद्वीय श्रीर जीवनीय गणका वर्णन वैज्ञानिक विचारणामें किया है।

पित्तका अनुबन्ध हो, तो पैत्तिक कासशामक दूध, वृत आदि मधुर औषधियाँ एवं इतर मधुर और कासनाशक औषधियोंकी योजना करें।

उरः श्रतमें वातिपत्तात्मक प्रकोप हो ग्रीर गात्र भेद हो, तो घीकी मालिश; स्था केवल वातप्रकोपज पीड़ा हो, तो लाकादि या इतर सिद्ध तैलकी मालिश करनी चाहिये।

चतज कासका रोगी चीया हो, निद्रा कम आती हो, किन्तु अग्नि प्रदेशि हो, तो गरम करके शीतज किये दूधके साथ वी, शहद, मिश्री और बकरेकी चर्ची मिजाकर खेवन कराना चाहिए। चतज कासमें यवागू भादि पेय जो दिया जाय, वह सब शीतज करके देना चाहिए। यदि चतज कासके रोगीको श्रति तृषा जगती हो, तो अजुकूछ खोचियोंसे सिद्ध किया हुआ दूध पिजाना चाहिए। ईस, कमज, कुमोदिनी, चन्दन, हुन्ने, कास, कुशादि औषधियाँ काथार्थ उपयोगमें जी जाती हैं। हृद्य चौर पाथ में पीड़ा होनेपर जीवनीय गण्डी चौषधियोंसे सिद्ध दिया हुचा घृत पित्ताना द्वितकारक है; या वातशामक, पित्त चौर रक्तकी श्रविरोधी चिकित्सा करनी चाहिए।

स्ञाना--- कतज चौर क्यज कासमें राजयक्मामें कहे हुए उपचार करने चाहिएँ। चौर चलिसार हो, तो ग्राही चौषधि देनी चाहिए।

स्तयज कास्पर्मे—सम्पूर्ण बच्चा प्रतीत हों भीर शरीर अस्थिपञ्जर सदश हो तो उसे कोड़ देना चाहिये। रोग मबाई धौर देहमें बच्च है, तो रोगशामक चिकित्सा करनी चाहिए। नाड़ियोंके दोषके शोधनकी धावरपकता है, तो शोधन करनेके लिये सिख्य बृत पिखाना चाहिए।

चयत्र कासमें पहले ष्टृंहया धौषित हैं धौर धिमाणीस करें। उदश्में धिषक मक्ष संप्रदीत हो गया हो धौर शोष अति बढ़ा हुआ है, तो प्रारम्भिक धवत्थामें सम्हा- सपूर्वक स्नेह मिश्चित मृदु विरेचन देना चाहिये।

त्रिदोषज कास — होनेपर दोष बजका विचारकर तीनों दोषोंमें जो प्रथान हो, उसे दूर करनेके लिये जिस तरह हित हो, उस तरह चिकित्सा करनी चाहिये।

खाँसीमें कफ होनेपर भीतर सुखानेकी श्रौषिध नहीं देनी चाहिये। यदि गरम श्रौषिध श्रौर गरम भोजनसे भीतर संचित हुए कफको सुखा दिया जायगा, तो खाँसते समय श्रीक कष्ट होगा।

प्रतिश्यायज कास—मं कफ धातुको स्वस्य करनेकी छोर जन्म हेना चाहिये। जनतक ज़काम रहता है, तबतक खाँसी दूर नहीं होती। इस प्रकारको खाँसीमें केवल खाँसी नाश करने वाली औषधिसे लाम नहीं हो सकता। पदि अधिक गरम खौषि ही जायगी, तो कफ सुखकर भीतर जम आयगा।

जब कण्डमें कफकी घररर-घरर अवाज़ आती है, किन्तु भीतरसे कफ सत्वर नहीं कूटता, कठिनतासे कष्टपूर्वक कफ निकलता है, ऐसे समय कफको सरलतासे बाहर निकालने वाली औषधि दी जाती है। कफकुठाररस, बचमिश्रित ऑपिध, क्रोटी कटेलीका काथ, मुलहठी, खडूसा या मिश्री मिला अलसीका काथ आदि प्रयोग हिताबह हैं। अडूसाके पत्ते, मुलहठी, बहेबा और भारंगीका काथ देनेसे कफ सरलतासे निकलने लगता है।

जीयाँ शुष्क कास रोगमें तैल पिलाना हो, तो अलसीका तैल इतर तैलोंकी अपेशा विशेष हितकर है। तैल पिलानेपर दूध न देवें। उपर अलसीका काथ या इतर मिश्री मिला गुनगुना जल पिलानें।

कफ कास, जीयाँ चत कास, चयकास, चाशुकारी श्वासन विका प्रदाहजरखेग्स-पित्तात्मक कास, इन रोगोंमें शीतज बायु और बाइ तासे बचना चाहिये। तेज बायु न हो, ऐसे स्वस्कु प्रकाश वाले स्थानमें रहना चाहिये। कफप्रकोप होनेपर वस्त्र गरम पहनना चाहिये। शीतकाल्यमें रात्रिको कम्बल भादि भोद लेवें, परन्तु तक्न वस्त्र पहनकर न सोवें।

कफ वृद्धि होनेपर शीतल जलसे स्नान न करें; एवं खुली वायुमें भी स्नान न करें। गुनगुने जलसे बन्द मकानमें स्नान करें। स्तनपान करने वाले बालकोंको खाँसीकी श्रीषधि देनेके समय उसकी माताको भी उचित श्रीषधि देनी चाहिये।

बाद्र कासमें चूसनेकी भौषधि नहीं देनी चाहिये।

जीर्ण कासके रोगियोंको शुष्क जलवायु वाले स्थानमें रखना चाहिये। पहाक्षेपर रहना हितकारक है।

कफ संचय अधिक हो जानेपर शीतल और श्राद्र बायुसे बचनेके श्रातिरिक्त सिगरेट, वर्फ, श्राइसकीम. सोडावाटर, लेमोनेड वाटर श्रादिसे भी दर रहना चाहिये।

यह रोग कफ धानुप्रकोपज है। श्रतः कफ धानुके दोषको दूर करना, कफको बाहर निकालना, कफमलकी उत्पत्तिको रोकना, कफका शोषणा करना श्रीर कफका रूपान्तर कराना श्रादि कियाश्रोंमेंसे कौनसी किया कितने श्रंशमें कब करनी चाहिये। इन सब बातोंका तथा कफ विकारमें हितावह श्रीपधियोंके गुणका विवेचन वैज्ञानिक विचारणामें किया गया है।

श्राणुकारी श्वासनिविकाप्रदाह—की प्रथमावस्थामें ही रोगी विश्रान्ति लें, तो सत्वर लाम पहुँच जाता है। श्राराम करनेके समय मस्तक ऊँचा रहे, ऐसी व्यवस्था करनी चाहिये। मकानका उत्ताप समान रखना चाहिये श्रीर वायुको श्राद्द रखना चाहिये। वायुको श्राद्द रखनेके लिये एक ईंटको खुब गरम करें। फिर रोगीके निवास-स्थानके एक कोनेमें जलसे भरे हुए पाश्रमें उस ईंटको ढालदें। जिससे वातावरण श्राव्द श्रीर उच्च बन जाता है। यह प्रयोग श्राध-श्राध घरटेपर करते रहना चाहिये।

श्वासनित्वकाप्रदाहके निवारणार्थ आवश्यकता पर वाष्प श्वसनोपचार (Inhalation) करना चाहिये । श्वासद्वारा श्रीषधोपचारका वर्णन कब्ज़परिचर्याके प्रकरण ६ के भीतर भाग २४ में किया है । रोगारम्भमें एरण्ड तैल या इतर भौषधि देकर उदर शोधन करलेना चाहिये ।

यदि उर:फलकास्थिके नीचे दवाब श्रिधिक होता हो, तो छ।तीपर पतली, चौदी पुल्टिसका प्रयोग बार बार करना चाहिये यदि पुल्टिस श्रति मोटी बांधी जायगी, तो भार श्रिषक बढ़कर वेदनामें वृद्धि हो जाती है। एवं पुल्टिसके ऊपर रेशमी वस्र (श्राहल्ड सिक्क) बांध देनेसे पुल्टिसकी उष्णताका संरक्षण होता है। इस हेतुसे ३-४ घण्टे तक पुल्टिस बदलनेकी श्रावश्यकता नहीं रहती। कभी-कभी इस रोगमें बालककी छाती और पीट सम्पूर्ण पुल्टिसहारा ढक देनी पहती है। उसे जाकट पुल्टिस (Jacket poultice) कहते हैं। इस पुल्टिसकी बार-बार बदलनेमें बालकोंको श्रायश्य कष्ट होता है। इस हेतुसे फलानेलकी ४ प्रतंकर रसे गरम-जलमें हुन्नो निचोइ

कर बांध देवें। फिर उसके ऊपर रेशमी वस्त्र बांध देवें तथा शीत न लग जाय, यह सम्हालते रहें।

श्रथवा तार्पिन तेलकी मालिश करके प्रत्युप्रता उत्पन्न करावें। फिर रुई या फक्कालेनसे समस्त छातीको ढक देवें। प्रस्वेद धाजानेपर जाकट या फलालेनको बब्दल दें। इस हेतुसे कपड़ा दूना या इससे भी श्रधिक रखें।

प्रत्युप्रताके निमित्त राईका प्लास्तर लगाया जाता है। बालकींको प्लास्तर लगानेमें खूब सावधानता रखनी चाहिये। कारण, बालकींकी खचा कोमल झौर पतली होती है। १ तोला राईको १६ तोले गरम जलमें मिला, उसमें फलालेन हुबोकर छातीपर बांधना चाहिये।

इस रोगमें आवश्यकतापर वमन कराने वाली और प्रस्वेद लाने वाली औषधि देनेसे रोग सम्बर शमन हो जाता है। साथ साथ पैरोंके तलोंको राईके गुनगुने जलसे भोना चाहिये।

इस रोगकी रसोत्स्जन श्रवस्था (हितीयावस्था) में कफ चिपचिपा होजाता है और श्रति कष्टपूर्वक निकलता है। ऐसे समयपर ३ उद्देश्यसे चिकित्सा करनी चाहिये।

- १ सरजतापूर्वक कफ निर्गमन कराना।
- २ अत्यधिक निःसरणका दमन।
- ३ -- कासातिशयका हास ।

इन हेतुश्रोंसे कफनिःसारक उत्तेजक (Stimulants Expectorants) श्रीषधियाँ देनी चाहियें। इसका विवेचन वैज्ञानिक विचारणामें किया है। कपूर, खोरासानी अजवायन, लोहबान, तापिंन तैल, तमाख् आदि श्रीपधियाँ हितावह हैं।

कृष निःसरगार्थ वंगचार, अपामार्ग चार, अर्कचार, जवाखार आदि चार प्रधान भौषधियाँ हितावह हैं। चार प्रधान औषधिसे सावित रस पतला होता है। एवं रलैक्मिक-कला तथा उपरलेक्मिक-कलाके सब कोप उत्ते जित होनेसे उपकार होता है। वचःस्थानपर लहसुन या प्याज़के रसकी मालिश या पुविटस बांधनेसे सम्बर लाम पहुँचता है। आवश्यकता पर दूधमें लहसुन ढाल गरम कर फिर झानकर पिलानेसे कफ निःसरग्रोमें सहायता मिलजाती है।

कदाच श्रत्यन्त श्वासकुच्छू ता, मुख-मयडलपर नीलापन, कासकी चीयाता, योग्य कफस्राव न होना तथा नाड़ीमें श्रति निबंतता श्रीर उत्तेजना श्रा जाना श्रादि लच्च्या प्रकाशित हों, तो तत्काल ६ से १२ जलीका लगत्राकर या वेट कपिंगहारा रक्त मोच्या कराना चाहिये। जलीका विधि श्रीर कपिंगग्लासविधि चि. त. प्रदीप प्रथम-खरडमें तथा रुग्यापरिचर्याके प्रकर्या ७ के भाग ३२ वे में विस्तार से दर्शाया है। यदि श्वासनिविकामें कफ भित संगृहीत होगया हो, रोगी कफको बाहर निका-बनेमें भसमर्थ हो, तो वमनकारक भौषधि देनी चाहिये। आध तोबा राई १ ग्वास गुनगुने जबमें मिलाकर देवें या १-१॥ माशा तेज़ावबटित जसहपुष्प (Sulphate of Zine) देवें; या बचका सेवन कराकर वमन करावें।

स्ताभीवस्थामें शुष्क कास उपस्थित होनेपर कामदूषा रस, प्रवाद्धपिष्टी, सितो-पत्नाहि चूर्यो श्राहि शामक औषधियोंका सेवन कराना चाहिये। यहि हृदय शिया हो गया हो, तो जच्मीविजास रस, श्रभ्रक भस्म, समीरपन्नग, ६४ प्रहरी पीपक, द्राष्ट्रासव श्राहिका सेवन कम मात्रामें कराना चाहिये।

बच्चेको श्वासनिवका प्रदाह होनेपर दूधके साथ कुछ वूँ द तेज शराब (बांडी) की देनेसे प्राच्छा लाभ पहुँ चता है।

सुचना—जब रवासनिविकामें पत्तवा कफ विशेष रूपसे हो, तब नौसादर आदि चार प्रधान औषधि नहीं देनी चाहिये; अन्यथा उपकारके स्थानपर अपकार हो नायगा (तरव रवेष्माकी और वृद्धि हो जायगी); इस हेतुसे चिकित्सा करनेके पहले ही रवेष्मा कचा है या पका, इस बातका निर्याय करवेना चाहिये।

बालकोंको इस रोगमें स्वासप्रयाणिका प्रदाह (डब्बा रोग) की प्राप्ति न हो जाय, इस बातका खुब लक्ष्य रक्षना चाहिये।

रोग शमन होजानेपर अग्निप्रदीपक और बह्य श्रीषधि देनी चाहिये।

श्रीपिध—वच, जसदपुष्प, मैनफल आदि योग्य माश्रामें की जाती है। या वच प्रधान श्रीषधिका संवन कराना चाहिये। चूनेके जलकी वाष्प इस रोगमें श्रति हितावह मानी गई है।

कालीखांसी-इसके लिये सूचना कालीखांसीके डॉक्टरी विवेचनके अन्तमें दी है।

चिरकारी श्वासनिक्षिकाप्रदाहका— रोगी दुर्जन भौर कृष हो, तो बनका-रक भौषधि देनी चाहिये। श्वसनेन्द्रियको (क्यठ भ्रोर झातीपर) शीत न त्नग जाय, इस हेतुसे गरम वस्न पहनाना चाहिये। शुद्ध वायु भौर सृदु व्यामाम इस रोगर्मे विशेष अपकारक हैं। यदि शुक्क कास हो, तो रसस्नावकी वृद्धि करनी चाहिये। इस हेतुसे जन्नकी वाष्पके श्वासका प्रबन्ध करना चाहिये।

पक कफका निःसरण अस्यधिक होनेपर तार्पिन तैव अति उत्तम औषि है। १-१० वृँद शक्करके साथ मिनाकर खिला देवें। रोग जीर्ण होनेपर श्रक्तभस्म, अञ्चक-अस्म, कफकुटार रस सोमलप्रधान औषधि समीरपन्नग श्रादि हितावह होती हैं। एवं नौसादर, जवाखार, वङ्गचार और इतर चारप्रधान औषधि भी प्रयोजित होती है।

इस रोगर्मे अग्निको प्रदीस करना चाहिये। एवं उदरको शुद्ध रखना चाहिये। वेदना होती हो, तो छातीपर तार्पिन तैलया नीलगिरी तैलकी मालिश करानी चाहिये। कफ निकलनेमें कष्ट होता हो, तो कफकर्तंन रस, कफकुठारस और चारप्रधान आविध श्रति हितकारक मानीगई हैं। कफकुटारके सेवनसे कफ सरत्ततासे बाहर श्रा जाता है, श्रीर ज्वरका भी शमन हो जाता है। श्रति उग्रताजनक कास हो श्रीर रात्रिको निद्रामें वाधाहोती हो, तो श्रफीम श्रीर श्रफीमचार युक्त श्रीषधिका सेवन कराना चाहिये।

श्वासनितका प्रसारण—(चयजकास) में दुर्गन्ध दूर करने और कफको कम करनेके लिये कफ नि:सारक लोहबानके अर्ककी बाध्यका प्रयोग हितकारक माना गया है। एवं श्रङ्गभस्म, श्रुश्राभस्म, कासकयडनोवलेह, कफकुठार रस आदि औषधियाँ लामदायक हैं। कफकी दुर्गन्ध कम होनेपर मिरचादिवटी, खिदरादिवटी, खिदरादिवटी, खिदरादिवटी, आदि प्रयोजित हो सकती हैं।

वातज कास चिकित्सा

- गृहत् पञ्चमुलका काथ कर १-१ माशा पीपलके न्यूर्णका प्रचेप मिला दिनमें २ समय पिलाने और मांसरस सह भातका मोजन करानेसे वातज कास थोड़े ही दिनोंमें नष्ट हो जाती है।
- २. श्रृंग्यादि लेह काकड़ासिंगी, कचूर, छोटी पीपल, भारंगी, नागरमोथा श्रीर जवासा, इन ६ श्रौषधियों को समभाग मिला कृटकर कपड़छान चूर्ण करें। फिर इसमेंसे ३-३ माशे चूर्ण ३ माशे गृड़ (पुराना) मिला, फिर तिल्लीका तैल (अथवा घृत) मिलाकर चाट लेवें। दिनमें २ समय चटाते रहनेसे श्रोड़े ही दिनोंमें बातिक कास दूर हो जाती है।
- ३. भार्क् ग्यादि लेह—भारंगी, मुनक्का (बीज निकाली हुई), कचूर, काक्दासिंगी, पीपल भौर सींठ, इन ६ श्रीषधियोंका चूर्यकर उपर लिखी विश्विसे चाटण बना लेवें। इस चाटणके सेवनसे वातज सूखी खांसी निःसन्देह नष्ट हो जाती है।
- ८. विश्वादि लेह—सोंठ, धमासा, काकदासिंगी, बीज निकाली हुई मुनका, कचूर और मिश्री, इन ६ श्रीषधियोंको समभाग मिला लेवें। फिर ६-६ माशे ताजा गो-घृत मिलाकर दिनमें ३ समय चाटनेसे पित्त श्रनुबन्ध सह दारुण वातज कास निवृत्त हो जाती है।
- ४. २ तोले मिश्री श्रीर २ माशे कालीमिर्च को २० तोले जलमें मिलाक उबालें। फिर गुनगुना पिलानेसे वातात्मक कास शमन हो जाती है।
- ६. जीर्ण कासान्तक वटी—लोहबानके फूल १ तोला, श्रंगमस्म १ तोला, कपुर ६ माशे और अफीम ३ माशा शहदमें खरल कर १-१ रत्तीकी गोलियाँ बना लेवें। इनमेंसे १-१ गोली दिनमें २ या १ समय देनेसे कफ प्यमय पुरानी खाँसी दूर होती है। कपठ और श्वासनलिकामें इत होनेपर यह प्रयोजित होती है।
- ६ माशे गुद् श्रीर ६ माशे कदवा तैल मिलाकर सुबह शाम चाटनेसे वातिक
 कास शमन होती है ।

द्ध. बहेदेपर घी चुपद उत्पर कपदमिट्टी करें (गोवर मिट्टी लगा देवें); फिर पुट पाक कृति अनुसार राखमें दवा उत्पर श्राग्त रखकर पका लेवें। फिर इस बहेदेका १-१ टुकदा मुँहमें रखकर रस चृंसते रहनेसे सूखी खांसी श्राराम होजाती है। इस कियासे बहेदा न पकावा जाय, तो कच्चे के उपयोगसे भी लाभ पहुँच जाता है।

क्यउप्रदाह, क्यउशोध, फुन्सियाँ श्रीर गलशुविडका प्रदाह श्रादि विक्वतिसे कास चलती हो, तब बहेदा श्रति हितकर श्रीषधि है।

- ह. बहेबा, मुलइटी भीर भनारके छिजकाको ४-४ माशे मिलाकर १६ तोले खलमें डबालें; चतुर्थीश जल शेष रहने पर छान ६ माशे मिश्री मिलाकर सुबह शाम पिखाते रहनेसे सूखी खांसी मिट जाती है।
- १०. रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोग संग्रहमें जिखी हुई श्रौषधियां—चन्द्रामृत रस (शहर बा दूधके साथ), कर्परादि वटी, कासमर्दन वटी, जवंगादि वटी, हरीतक्यादि गुटिका, रौप्य भस्म (मलाई-मिश्रीके साथ), शुष्ककासहर काथ, नाग भस्म, वंग भस्म, बजक सिपस्तां, बासादि चूर्यां, इनमेंसे श्रनुकृत श्रौषधिका सेवन कराना चाहिये।

कर्पूरादिवटी, कासमर्दनवटी, लवंगादिवटी, हरीतक्यादिगुटिका— ये सब शामक श्रोषियां है। इनमेंसे किसी एककी १-१ गोली दिनमें १०-१४ गोली तक मुंहमें रखकर रस चूंसे। ये सब सरल सामान्य श्रोषियां होने पर भी शुष्क कास श्रोष नूतन कास पर श्रात लाभदायक हैं।

खांसते-खांसते कैशिकाधों मेंसे कोई फटकर रक्त भी श्राता हो श्रीर पार्श्वशूख बा बाह होता हो, तो प्रवाद्मपिष्टीको बासाबसेहके साथ सेवन कराना चाहिये।

जीर्या कासमें एवं नाजुक प्रकृति शास्त्रोंको शैप्यभस्मका सेवन सामदायक है। जन्द्रामृतरस सब प्रकारके उग्र कास शोगमें हितकारक है।

नाग भस्म—मक्खन-मिश्रीके साथ देनेसे फुफ्फुसोंकी निर्वत्नसासह शुक्क कास-का निवारण होता है रौप्यभस्म (मलाई-मिश्री या मक्खन मिश्रीके साथ) का सेवन करानेसे शुक्कपण शुक्क कासका शमन हो जाता है।

लऊक सिपिस्तां—१-१ तोला दिनमें २ बार सेवन करानेसे शुष्ककफ आई बन जाता है। फिर सरजतापूर्वक बाहर भा जाता है; श्वासनिजका भौर फुफ्फुसोंका प्रदाह शमन होता है, भौर बेदना दूर होती है। वासादिचूर्ण दिनमें ३ बार ३-३ रत्ती शहदके साथ देनेसे शुष्क कफ्युक्त कास की निवृत्ति होती है। इस तरह शुष्क कासहर काथ का सेवन भी शुष्ककास पर भति जामदायक है।

19. रसतन्त्रसार द्वितीयखयडमें आये हुए प्रयोग— असृतार्याव रस नागवक्षभ रस, कासविजयचूर्य और शबंतजूका ये वातिक कास पर व्यवहृत होते हैं । इनमें मागवक्षभरस, ज्वर सह वातिक कास जिसमें पतजाकफ निकल्कता रहता हो, उसपर विशेष उपयोगी है।

1

१२. कंटकार्यादि घृत — कंटकारी श्रीर ताजी गिलोय, व्हेनोंका स्वरस १२८— १२८ तोले श्रीर गोघृत ६४ तोले मिला यथाविधि घृत सिद्ध करें। इसमेंसे क – १ तोला घृत सेवन कराकर पेया पिलानेसे वातिक कास (जिसमें पत्तला कफ श्राता रहता है) शमन होती है, श्रीर श्रीन प्रदीस होती है।

१३. जुद्रामृतप्राश्य — कटेली पंचांग और गिलोय ४-४ सेर लेकर मिक स्व सेर जलमें मिलाकर चतुर्थांश काय करें। फिर दोनों कार्योंको छान मिलाकर पुनः पकार्वे, लगभग २॥ सेर जल शेष रहने पर ३॥। सेर मिश्री मिलाकर शर्बेत खायक चासनी करें। परचात पुष्करमूल, तेजपात, लौंग, नागरमोथा, मारंगी, जावित्री, छोटी कटेलीके फूल, जायफल, धाकके फूल की कली, सोंठ और धनियाँ, ये ११ औष-धियाँ ३-३ तोले, छोटी इलायचीके दाने ४ तोले, दालचीनी और काकदासिंगी ४-४ तोले, सफेद मिर्च ६ तोले मिला तथा पीपल १० तोले मिला कपक्छान चूर्य कर ३० तोले गोधृतमें अधभुना कर लें। फिर चाशनीमें भूना हुआ चूर्य और शिखाजीत प्र लोले डालकर अवलेह सिन्द करें। तैयार होने पर संगजराहत और वंशलोचन का चूर्य १०-१० तोले डालों। शीतल होनेपर ४० तोले शहद मिला लेवें।

मात्रा ६ माशेसे १। तोले तक दिनमें २ समय । वातज कासमें भारोच्या वृष्य या घृतके साथ । साधारण कासमें निवाये जलसे । कफयुक्त कासमें पीपलका चूर्यं धौर शहबुके साथ धौर जीर्यांकासमें बकरीके दूध के साथ ।

इस अवलेहके सेवनसे अति पुरानी खांसी दूर हो जाती है। संगृहीत कफको और अति चिपके हुए कफको सरलतासे बाहर निकलता है। काली खांसीमें भी पह अस्त सहश उपकारक है। इस अवलेहका २ मास तक पथ्यपूर्वक नियमित रीतिसे सेवन करानेसे जीर्यों कास, फुफ्फुसोंको निर्वलता, श्वासका फूलना, श्वास, मंदाप्ति और पायह रोग श्रादि विकार दूर होते हैं।

यदि मुँह और नाकसे रक्त स्नाता हो, रक्तमिश्रित दुर्गन्धयुक्त कफ निकसता हो, तो इस स्रवलेहके साथ मुक्तपिष्टी १ रत्ती स्रथना प्रवालपिष्टी २ रक्ती मिलाकर सेवन करानेसे शीव्र त्रया भर जाता है, और बलकी वृद्धि होने लगती है। हृदयकी निर्वलकामें सुवर्णका वक मिला दें। तीव श्वासप्रकोपमें तान्न भस्म है रक्ती मिलाकर सेवन करावें। प्रथमय कफ हो तो श्वासस्य और लोहवान पुष्प मिलाजेना चाहिये।

पित्तज कासचिकित्सा

- १ पिरुड खजूर, मुनक्का, पीपल, मिश्री श्रीर धानकी खील को मिश्वा धी श्रीर शहदके साथ चाटनेसे पित्तज कास शमन हो जाती है।
- २. खरेंटी, छोटी कटेखी, बड़ी कटेखी, बासाके पत्ते छीर मुनक्का, इन १ श्रीविधरोंका काथ बनाकर ६-६ मारो शहद-मिश्री मिलाकर दिनमें २ बार पिछाते रहनेसे पित्तव कासकी निवृत्ति होती है।

सुचना-कथ पिलानेके पश्चात् १ घण्टे तक दूध या जल न पिलावें।

- ३. छोटी कटेली, बड़ी कटेली, मुनका, श्रद्साके पत्ते, कपूर, नेश्न-वाला, सींठ श्रोर पीपल, इन म श्रोषधियोंका काथ कर शहद-मिश्री मिलाकर पिलानेसे पैत्तिक कास त्र होती है।
- ४. मुनक्का, श्रांवला, पिराडखजुर, छोटी पीपल श्रीर काली मिर्चको मिला चटनीकी तरह पीस, घी श्रीर शहद मिला कर चटानेसे कफानुबन्धसह पित्तज कास महहोती है।
- ४. तृया पञ्चमूल, पीपल श्रीर मुनक्का इन ७ श्रीषियोंको दूध १६ तोले श्रीर जल ६४ तोलेके साथ मिला श्रीटाकर दुग्धावशेष काथ करें। फिर छान शहद-मिश्री ६-६ माशे (या श्रिधिक) मिलाकर पिलादें। इस तरह दिनमें २ समय पिलाते रहने से पित्तज कास, शिरःशुल श्रीर मुन्नावरोध दूर होते हैं।
- मुनक्का भीर मिश्री ६-६ माशे मुलहठीका संख (रबसुस), वंशलीचन, तुरंजवीन भीर छोटी इलायचीके दाने २-२ माशे लेकर सबको मिला लेवें । फिर चटनी-के समान पीस ६-६ माशे शहद मिलाकर चटानेसे पित्तज कासकी निवृत्ति होती है ।
- ७. विह्सोड़े भीर मुलहठी १-१तोला तथा हरइ, बहेड़ा, आंवला, तीनों ४-४ माशे लेकर २४ तोले जलमें मिलाकर काथ करें। चतुर्थाश शेप रहनेपर मलकर छान लेकें। फिर ६-६ माशे शहद-मिश्री मिलाकर पिलावें।
- म. श्रंजीर श्रीर मुलहठी १-१ तोलेको दृध म तोले श्रीर जल ३२ तोलेमें मिलाकर दुग्धावशेष काथ करें। फिर शहद मिश्री मिलाकर पिलानेसे पित्तजन्यकास श्रीर हाहका शमन होता है।
 - ह. ईसबगोल ६-६ माशेको जलमें भिगो लुग्राब बना मिश्री मिलाकर देवें।
- १०. श्रद्धसेके पत्तोंका पुटपाक रीतिसे १-१ तोला स्वरस निकाल ६-६ माशे शहर मिलाकर बकरीके दूधके साथ सेवन करानेसे पित्तरलेष्मप्रधान कास और रक्तपित्त-की निवृत्ति होती है।
- 19. कफ सरतातासे बाहर न निकलता हो, तो आधसेर जलमें १ तोला शक्स बालकर गरम करें। छटांक भर रहनेपर उतारकर गुनगुना गुनगुना पिलानेसे तुरन्त कफ सरलतापूर्वक पृथक होने लगता है, और न्याकुलता शमन हो जाती है।
- १२. रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोग संग्रहमें जिखी हुई श्रीषियाँ—प्रवाजिषिष्टी (श्रनारके रस श्रीर मिश्रीके साथ) सितोपजादि चूर्ण (श्रनार शर्वतके साथ), शृहत् सितोपजादि चूर्ण, कासमर्दन वटी, सुर्वण भस्म (द्वाचारिष्टके साथ), चन्द्रासृत रस, वासादि काथ, भौकिक पिष्टी (सितोपजादि चूर्ण, गिजोय सत्व श्रीर शहदके साथ)।

दाह ग्रधिक हो, रक्त जाता हो ग्रीर कासका वेग तीव हो, तो वेग शमनार्थं मौक्तिकिपष्टी, प्रवालिपष्टी, सितोपलादि चूर्णं या बृहत् सितोपलादि चूर्णंको प्रयोगमें लिया जाता है। मौक्तिक पिष्टी या प्रवाल पिष्टीको सितोपलादि या बृहत् सितोपलादि चूर्णंके साथ मिलाकरके भी दी जाती है। कासमर्दनवटी मुँहमें रखकर रस चूसते रहनेसे वेग शान्त होजाता है। पित्तके साथ कफका अनुवंध हो या मुँहसे रक्त निकलता हो, तो वासादि काथ हितकारक है। चन्द्रामृत रस सब दोषोंकी विकृति युक्त उत्तेजक कासपर दिया जाता है। सूखी पुरानी खांसीके साथ हाथ पेरोंमें जलन हो तो सुवर्णं भस्म और प्रवाल पिष्टी, गिलोयसख भीर शहद श्रथवा दाहिमावलेहके साथ दी जाती है। यदि चय कास भनेक महीनोंसे श्रास देरही हो, तो सुवर्णंभस्म द्रावारिष्टके साथ देनी चाहिए।

१३. वातिपत्तात्मक कास—पर स्तरोखर रस १ क्ती भीर प्रवाखिपिष्टी २ रत्ती भदरखके रस भीर शहदके साथ देवें।

कफज कासचिकित्सा

- अदरखका रस शहद मिलाकर चटानेसे श्वास, कास, जुखाम धौर दृषित कफकी निवृत्ति होती है।
- २. दशमूलका काथ बना १-१ माशा पीपल प्रतेप रूपसे मिलाकर पिलानेसे पारवेंग्रुल, ज्वर, श्वास, कास श्रादि कफप्रधान रोगोंका नाश होता है।
- ३. पुष्करमूल, कायफल, भारंगी, सींड श्रीर छोटी पीपलको सममाग मिलाकर काथ करें। फिर शहद डालकर पिलानेसे कफट्टिस्से उत्पन्न कास, श्वास श्रीर हृदय-वेदना श्रादि विकार नष्ट होते हैं।
- ४. हरइ, सोंठ श्रीर नागरमोथाको समभाग मिला गुइके साथ जंगली बेरके सदश गोलियाँ बनाकर दिनमें ३-४ बार सेवन करानेसे श्वास और कास नष्ट होते हैं। यदि गुइकी चाशनी बना लेवें, तो गोलियाँ दह बनती हैं, फिर मुँहमें रखकर रस चूंसते रहनेसे सखर लाभ होता है।
- ४. कटेलीके फल श्रीर पीपलको मिला चूर्ण कर १-१ माशा दिनमें २ बार शहदके साथ देते रहनेसे कफज कासकी निवृत्ति होती है। इस चूर्णसे दृषित कफ सरजतासे बाहर निकलता है।
- ६. कटेली पञ्चाङ्गका काथ कर पीपलका चूर्ण और शहद डालकर पिलानेसे कफ सरजतासे बाहर निकल जाता है।
- पीपल या मुलहठीके काथमें शहद मिलाकर पिलानेसे कफ वाली खाँसी
 दूर होती है। पीपलसे दृषित कफकी शुद्धि होती है, और मुलहठीसे श्वासवाहिनियोंका

प्रहाह दूर होता है तथा कासका वेग कम होता है। जिसकी धावश्यकता हो, उसे उपयोगमें लेना चाहिये।

- द्र. भारंगी, पीपल, सींठ और काकड़ासिंगीका चूर्यांकर ४-४ माशे दिनमें २ बार शहरके साथ चटानेसे रवास और कास नष्ट होते हैं।
- १. भाककी जड़को सम्पुटमें बन्दकर मस्म करें । इसमेंसे १-१ रत्ती मलाई या शहरके साथ या नागरवेलके पानमें दिनमें १-४ बार देनेसे कफ सरलतासे निकलकर कफकास तुर होती है ।
- 10. मुजहरी और कालीमिच को समभाग मिला तवे पर भून बेवें। फिर पीस समान मिश्रीकी चाशनीमें मिलाकर २-२ रत्तीकी गोजियाँ बना लेवें। १-१ गोली मुँहमें रसकर रस चूं सते रहें। एक दिनमें १०-१४ गोकी चूं सें। इन गोजियों के सेवनसे नई कफज कास चली जाती है।
- ११. कुचिलेको १६ गुने बीमें भूनें, मली-मांति भुन जानेपर उतारकर पीस लेवें। इसमें से १-१ रत्ती नागरबेलके पानमें या शहदके साथ देनेसे श्वासनिलका सबल बनकर कफको सरलतासे बाहर निकालती है।
- १२. समश्चर चूर्ण लौंग, जायफल, पीपल १-१ तोला, काली मिर्च ६ तोले, सोंठ १६ तोले और मिश्री २४ तोले लेवें (सबको कूटकर कपबृष्ठान चूर्ण करें (इसमेंसे ४ माशेसे ६ माशे चूर्ण दिनमें २ समय जल याशहदके साथ देनेसे कास, ज्वर, अरुचि, प्रमेह, गुल्म, रवास, अग्निमान्य और प्रहणी विकार, ये सब शीघ दूर होते हैं (खांसीके साथ मंद ज्वर रहना, दिनमें ३-४ पतले-पतले दस्त लगना और पचनक्रिया विकृति होना आदि पर इस चूर्ण का उपयोग लाभदायक है।
- १३. पिष्पल्यादि काथ-पीपल, कायफल, सींठ, काकदासिंगी, कालीमिचं कालाजीरा, छोटी कटेली, निगुंपडीके बीज, अजवायन, चित्रकमूल और अङ्साके पत्ते, इन १२ ग्रोपधियोंको समभाग मिलाकर जौकुट चूर्यां करें। इसमेंसे २-२ तोलेका काथ कर पीपलका चूर्यं और शहद मिलाकर पिलाने से कफ कास नष्ट होती है।
- 18 अपामार्गंका चार या वंगचार (सुवर्गांवंग बनानेके साथ बना हुआ चार) २-२ रत्ती ३ माशे वी और ६ माशे शहद मिलाकर चाट लेनेसे कफ जस्दी दूर हो जाता है, कोई-कोई पानमें रखकर रस चूंसते हैं।
- 14. श्रंग अस्म सोहागेका फूला २-२ रत्ती नागरबेखके पानमें रखकर सुबह-शाम खिलानेसे दृषित कफकी सखर शुद्धि हो जाती है।
- १६. पञ्चलवया, यवकार और सजीकार, इन ७ भीषियोंको एक-एक छुटाँक लेकर मिला लेवें। फिर सेहुएडके ताजे डंडेमें भर कर मुँह बन्द करें, और उपर कपड़ मिट्टी कर सुक्षा लें। पश्चात् राजपुट अग्नि हैं। स्वाङ्ग शीतक होनेपर निकासकर

पीस लेकें, इसमेंसे २ से ४ रत्ती दिनमें ३ कार शहद या गुनगुने जलके साथ देते रहनेसे दूषित कफ सरलतासे बाहर आता रहता है।

- १७. यदि कफवृद्धि और कोष्ठबद्धता हो, तो भ्रमजतास का गृदा ६-६ माशे समान मिश्रीके साथ मिलाकर गुनगुने जलके साथ सुबह शाम सेवन करानेसे कफ, भ्राम, विष भ्रीर संचित मल निकल जाते हैं।
- १८. बहेड़ा सींठ, पीपल और पीपलामूलको कूटकर ४-४ मारो चूर्य शहदके साथ देते रहनेसे कफन कास निवृत्त होती है।
- १६. श्राहिफोनादि चूर्या श्रफीम, छोटी हरइ बहेइ।, सफेद मिर्च, आकके फूलकी कली, इन पाँच श्रीविधियोंको समभाग लेवें । श्रफीमको छोड़ शेष भीषियोंका कपइछान चूर्य करें । फिर श्रफीमको जलमें मिलावें । इस जलके साथ खरलकर चूर्य को सुखा लेवें । पश्चात् मिट्टीके तवेपर जलाकर काली राख बना लेवें । इसमेंसे १-१ रत्ती चूर्य शहदके साथ दिनमें दो समय देनेसे सब प्रकारकी खांसी दूर होती है।
- २०. हरिद्रादिन्त्र्र्ण इत्दी १ तोला, सजीखार (सोड़ा बाई कार्ब) ३ माशे भीर पीपरमेयटका फूल १ माशा लेवें। पहले इन्दी भौर सजीखारको किञ्चित् जबके साथ खरल करें। फिर पीपरमेयटका फूल मिलावें। इसमेंसे २-२ रत्ती च याँ दिनमें २-३ बार नागरबेलके पानमें खिलानेसे कफ कासकी सत्वर निवृत्ति होती है।
- २१. श्रकीदि वटी भाकके फूलोंकी कलियां भीर काली मिर्च समभाग तथा दोनोंके समान कत्था मिला जलमें खरलकर आध-आध रत्तीकी गोलियां बना लेवें इनमेंसे सुबह शाम १ से २ गोली तक देते रहनेसे थोड़े ही दिनोमें कास रोग निष्टत हो जाता है।

जब कफ चिपचिपा बनजाता है। बड़ी कठिनाइसे छूटता है, या सुबहको बहुत ज्यादा परिमाण्में गिरता है, तब कफको सरजतासे निकाजनेके जिये और उत्पत्ति-को रोकनेके जिये यह दिया जाता है।

२२. रसतन्त्रसार व सिद्ध प्रयोग संप्रहमें लिखी हुई श्रीषधियाँ—कनकासव, श्रंगमस्म, मरुलसिंदूर प्रथमविधि, मरुलभस्म, कपकुठार रस, महावातराज रस, श्रानन्द्रभैरव रस, मिरचादि वटी, श्रतिविषादि वटी, लवक्कादि वटी, श्रप्ति रस, वासावलेह, श्रन्टाक्कावलेह, श्राट्रंकावलेह, संजीवनी वटी, हरीतक्यादि गुटिका, कफकर्त्तनरस कास-कण्डनोवलेह, श्रंग्यादि चूर्यां श्रीर वासादि चूर्यां, ये सब हितकारक हैं।

इन श्रीषियोंमें कनकासव स्वासनिवकाप्रदाहका शामक, उच्या कफलाव कराने वाला, शोधहर, मादक श्रीर वेदनाशामक है। यह तमक स्वास श्रीर कफकासकी उत्तम श्रीषि है। श्रंगमसम दृषित कफको बाहर निकालने, कीटाणुश्रोंको नष्ट करने श्रोर फुफ्फुर्सों-की शुद्धि करनेमें हितकर है। शकरके साथ देनेसे कफको सत्वर बाहर निकालती है; श्रोर शहदके साथ सेवन करानेसे कीटाणुश्रोंकी उत्पत्तिको रोककर फुफ्फुर्सोकी शुद्धि श्रोर मंद ज्वरकी निवृत्ति करती है। श्रानेक बार श्रधिक कफलाव करानेके लिये श्रद्धमसम श्रद्धसेके रसके साथ दी जाती है। श्रास्त्रवाहिनियोंमें शोध भाजानेसे कफ संचित रहता हो, ऐसी कासमें श्रद्धभस्मके साथ थोड़े प्रणाममें रससिंद्र मिलाकर शहदके साथ देना चाहिये; श्रोर ऊपर में श्रद्धसा, मुलहठी, बहेदा श्रीर मिश्रीका काथ पिजाना चाहिये, या वासावलेहके साथ सेवन कराना चाहिये।

यदि श्वास रोगमें कफबृद्धि हो, कफ प्यमिश्रित हो श्रौर वृक्कस्थानमें विकृति न हो, मूत्रश्चिद्धि नियमित होती हो, तो मल्लमस्म या मल्लसिंद्र दिया जाता है। उपदंश रोग जिनको पहने हो गया उनको यदि कफकास है, तो सोमलिमिश्रित श्रौषधिका सेवन श्रिषक जाभ होता है।

जब द्यातीमें कफ बहुत जमा हो गया, बार-बार खाँसी आकर कष्टपूर्वक थोड़ा थोड़ा कफ गिरता रहता हो, मंद-मंद ज्वर रहता हो, तब सरजता पूर्वक सस्वर कफ निकाजनेके जिये ''कफकुठार रस'' दिया जाता है।

सामान्य जुलाम, ज्वर श्रीर कफ कासमें कफमें ''कफकर्तन रस'' श्रानन्दभेरव रस या ''संजीवनी वटी'' लामदायक है। इनमें कफकर्तन नई श्रीर पुरानी खाँसी, एवं श्राद्र श्रीर शुष्क कास, सब पर प्रयोजित होता है।

कफका शने: शने: शोधन करानेके खिये निर्बंत प्रकृति वालोंकों ''मरिचादि वटी या लवंगादि वटी' मुँह में रखकर रस चूसनेको दी जाती है। यदि कफ पीला हो गया हो, तो मरिचादि वटी विशेष हितकर मानी जाती है। रोग श्रति जीखें हो गया हो, कफ पीला या हरा हो, तो ''कासकण्डनोवलेह' देने से कीटाणु, फुफ्फुसादिके व्रया श्रीर कफ दोष. सबकी निवृत्ति होकर शमन हो जाता है।

कफके साथ रक्त म्राता हो, तो श्रमि रस सेवन कराया जाता है। यदि कफ अधिक हो और पित्तका प्रकोप भी हो, तो "वासावलेह" देना चाहिये। श्रमिरस भौर वासावलेह, दोनोंको मिलाकर भी दे सकते हैं।

निर्वल प्रकृतिवालोंकी सामान्य कफयुक्त नई भौर पुरानी खाँसीमें ''चन्द्रामृत रस'' का सेवन हितकारक है । यदि कफ ज्यादा हो, तो साथ-साथ ''कासक्यडनो-बलेह'' भी देते रहें ।

कराठमें एका हुआ कप सरतातासे बाहर न हो, तो कपको बाहर निकातानेके तिये ''श्रष्टाङ्गावलेह'' दिया जाता है।

यदि श्रिमान्यसे श्रामनृद्धि, कफकास भीर श्वास हुए हों, तो "श्राद्र'कावलेह का सेवन करानेसे सत्वर जाम पहुँ च जाता है। जब पतला कफ बार-बार उत्पन्न होता रहता है और कफके जलांश का शोषण कराने की या श्वासवाहिनियों को सबल बनाने और प्रतिश्याय को दूर कराने की अथवा रात्रिको कास के वेग को शान्त कराने की आवश्यकता हो तब "महावातशज रस" दिया जाता है। इस रसायन में आधी अफीस होने से इसका उपयोग खूब सम्हाख-पूर्वक किया जाता है। मधुमेह, संग्रहणी, अतिसार, प्रवाहिका आदि रोग पीड़ितों को कफज कास में दिया जाता है। कोष्टबद्धता हो या नीलगात्रता हो तो इसका प्रयोग नहीं करना चाहिए।

श्रंग्यादि चूर्ण, वासादि चूर्ण, हरीतक्यादि वटी और अतिविषादि वटी ये सामान्य औषधियाँ होनेपर भी अति हितकर हैं। जब सौम्य औषधि देनी हो, तब वे श्रोषधियाँ प्रयोगमें ली जाती हैं।

- २३. घुम्रपान—(१) मनःशिलादि या जात्यादि धूम्रपान करा उत्पर दूध (गुइ या शकर मिला हुआ) पिलानेसे सत्वर कफकी निवृत्ति होकर स्वरयन्त्र, श्वास-वाहिनी श्रीर फुफ्फुस दोष मुक्त होजाते हैं (श्वासकृच्छ ता निवृत्त होती है)
- (२) श्राककी छाल श्रीर मैनसिल २-२ रत्ती तथा सींठ, कालीमिर्च श्रीर पीपल, तीनों मिलाकर २ रत्ती लें। सबको मिला चिलम में रख धूम्रपान करावें। उपर जल या दूध पिलाने, श्रथवा नागरबेलका पान खिलानेसे सखर कफ निकलकर तमक सास श्रीर कफ कासकी निवृत्ति होती है।

२८ वमन करानेकेलिये—नीलकण्ड रस गुनगुने जलके साथ देवें; या चिकित्सातस्वप्रदीप प्रथमखण्ड के संशोधन प्रकरणमें लिखे हुए वामक प्रयोगींमें से अनुकूल श्रीषिका उपयोग करें। कुछ प्रयोग पहले चिकित्सोपयोगी सूचनाके साथ भी लिखे हैं।

सूचना—वमन करानेमें श्रधिकारी, विधि, श्रीषधि, श्रीर फलका विशेष वर्णन प्रथमखण्ड से पृष्ठ ४७ से ६० तक किया है, उसकी श्रव्ही तरह समसकर प्रयोग करना चाहिए।

मैनफल २ तोलेका काथ कर पीपल घौर सेंधानमक मिलाकर पिलानेसे कफकी निवृत्ति हो जाती है; या मैनफल ६ माशे तथा पीपल घौर सेंधानमक २-२ माशे मिला गुनगुने जलके साथ देनेसे वमन होकर कफ निकल जाता है। वमन करानेमें यह घति निदेशि घौर सौम्य घौषधि है।

२४. कफकी उत्पत्ति कम कराने के लिये—श्रश्नकमस्म श्रौर जोहमस्म (पीपलका चूर्ण श्रौर शहदके साथ) श्रथवा न्यूषणाद्य जोह का सेवन करानेसे कफ श्रौर मेद दोनोंकी उत्पत्ति मर्योदित बन जातीहै।

२६. रसतन्त्रसार द्वितीय खरडमें आये हुए प्रयोग—नाग रसायन, कफकेंद्रु, कफ कुरुजर रस, बृहच्छ्रुक्वाराञ्च, कासकेसरी रस, हिंगुलादि बटी, फर्कमूलखगादि चूर्च,

कासान्तक चूर्या अकंब्रवङ्गादि वटी, श्वासकृच्छ्रान्तक बटी, द्राचादि वटी और मधुयष्ट्यादि बटी शिक्ष भिक्ष अवस्थाओं में सफलता पूर्वक व्यवहृत होते हैं।

२७. तामखूके व्यसनीकी खाँसी पर-१. गोमूत्रकार सूर्य या रवासरोगान्तक वटी दूसरी विधि का सेवन कराना चाहिये।

- २. ऊपर जिखे हुए धूम्रपान करावें।
- ३. धतुरेकी जदको चिलममें रखकर धूम्रपान करावें।
- ४. पीपल वा छोटी हरइको चिलममें रखकर धुँ ह्या पिलावें।

शुक्रत्तयजन्य कास पर—रससिंदूर आधी रसी, वंगमस्म १ रसी धौर शक्रमस्म २ रसी, तीनोंको मिलाकर शहदके साथ दिनमें २ समय देते रहने धौर ऊपर वृद्धदयड चूर्ण दूधके साथ पिलाते रहने से शुक्रचय, हदयकी निर्वलता धौर कफप्रकोप दूर हो जाते हैं।

वातकफात्मक कास चिकित्सा

- १. कटफलादि काथ—कायफल, रोहिष तृया, भारंगी, नागरमोथा, धनियां, बच, हरद, सींठ, पित्तपापदा, काकदासिंगी और देवदार, इन ११ औपधियों का काथ कर १ रत्ती भूनी हींग और ६ माशे शहद मिलाकर पिलानेसे कंठविकार, श्वास, हिका और इवरसह वातकफाल्मक खाँसी दृर होती है।
- २. कालानमक, हरड, भाँवला, पीपल, जवाखार श्रीर सींटको मिलाकर चूर्ण करें इसमें से ३-३ माशे चूर्ण दिनमें २ या ३ बार वी के साथ सेवन करानेसे वात-कफारमक कासकी निवृत्ति होती है।
- ३. तालीसादि मोदक तालीसपत्र १ तोला, काली मिर्च २ तोले, सोंठ १ तोले, छोटी पीपल ४ तोले, दालचीनी और छोटी इलायचीके दाने ६-६ मारे और मिश्री ३२ तोले लेवें। मिश्रीकी चाशनी बना उसमें शेप औषियोंका चूर्य मिलाकर ४-४ मारेके मोदक बना लेवें (यदि मोदक न बनाना हो, तो चूर्य रहने देवें; चूर्यंकी अपेचा मोदक दीर्घंकाल तक गुयादायी रहता है और सत्वर लाभ पहुँ चाता है) मान्ना-१ से २ मोदक दिनमें २ समय। श्वास, कास, अरुचि, वमन, प्रीहावृद्धि, इदय और पार्श्वमें शूल, पायबु, ज्वर, अतिसार और मुख्वात (मृत्रावरोध या वायु उदरमें भरा रहना), इन सब विकारोंको दूर करता है। वातरलेष्मज कास पर यह अच्छा लाभ पहुँ चाता है। पित्तका अनुबन्ध होने पर १ तोले वंशलोचन भी मिला लेना चाडिये।
- ४, दशमूल २-२ तोलेका काथ कर ६ मारो घी मिलाकर दिनमें २ समय पिकाने से वातकफात्मक कास शमन होजाती है।
 - ५. वातिक कासमें जिखा हुआ सुद्रामृतप्राश्य, रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोग

खंपहर्मे किसी हुई भौषधियाँ—जवंगादि वटी, श्रतिविधादि वटी, चन्द्रामृत रस, श्वास-कुटार रस, कफक्तंन रस, चिन्तामिय चूर्यं और समीरपन्नग रस ये सब हितकर हैं।

इनमें समीरपत्तग अति उम्र है। उसका उपयोग सम्हालपूर्वंक करना चाहिए। क्या प्रत्यधिक हो, तो समीरपत्तगको प्रयोगमें लावें। कपाधिक कासमें अनुपान अदरख का रस और शहद तथा वाताधिक कासमें वी शहद इतर अथवा इतर अनुपान दें। शेव औषधियाँ सौम्य हैं।

वित्तकपात्मक कासचिकित्सा

- 1. श्रद्धसेके पत्तोंमेंसे पुरपाक रौतिसे निकाले हुए 1 तोवे स्वरसमें ६ माशे श्रद्ध मिखाकर पिकानेसे रक्षपित्त और पित्तकफारमक कास दूर होते हैं। डर: चतमें बहु श्रित हितावह है।
- २. रस तन्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंग्रहमें लिखा हुन्ना जवंगादि ताजसिन्दुर का सेवन करानेसे पित्तप्रकोप भौर कफसह कास, दोनोंकी निवृत्ति होती है।
- ३. मरिचादि वटी चूसते रहनेसे दृषित पीला कफ सरलतासे बाहर शाजाता है; श्रीर थोड़े ही दिनोंमें प्रकृति स्वस्थ हो जाती है।
- ४. श्र'गभस्म २ रसी, प्रवात पिष्टी २ रसी, अभ्रकभस्म १ रसी और सितोप-बादि चूर्ण २ मारो, चारोंको मिलाकर घी-शहदके साथ देनेसे पिसकफात्मक कासकी निवृत्ति होती है।
- कफकुठार रस का सेवन करानेसे वृषित कफ धौर ज्वरसह कास रोग थोड़े
 ही दिनोंमें निवृत्त हो जाते हैं।
- ६. भ्रात्सीका काथ मिश्री मिलाकर पिलानेसे कफ सरतातापूर्वक बाहर भाषाता है।
- सितोपलादि श्रवलेह श्रद्धसेके स्वरसके साथ देनेसे कफ सखर बाहर निकल जाता है। यदि शुक्क कास हो, तो श्रवलेह सेवन यकरीके दूधके साथ कराना चाहिये।
- म. चन्द्रामृत रस पित्तकफात्मक कास पर श्रति हितकर है। शक्ति संरच्यार्थं अञ्चलभत्म १-१ रत्ती च्यवनप्राशावलेह १-१ तोलाके साथ दिनमें २ समय देते रहें।
- कफकासमें लिखे हुए श्रहिफेनादि चूर्ण कफकुन्जर रस, जीर्णकासान्तक वटी, कसान्तकवटी, ये सब उपकारक हैं।
- १०. कनकासव दिनमें २ समय पिजाते रहनेसे कफ सरजतासे निकल्कता है, बेदना कम होजाती है और शक्ति कायम रहती है।

च्तज कास चिकित्सा

 वासा स्वरस २ तोलेमें ६ माशे शहद मिलाकर देवें । कपर वकरीका दूख पिखावें ।

- २. पीपल की लाख ६ माशेको शहदमें मिलाकर दिनमें २ बार चटानेसे रक्त गिरना और कफप्रकोप, दोनों दूर होते हैं ।
- ३. श्रांवलेका चूर्ण १ तोला १६ तोले दूधमें डाल, फिर घी मिलाकर सेवन करानेसे रकत्वाव बन्द हो जाता है।
- ४. कॉंसकी जब, ईख, कमलकी नाल, प्रशाख, कमलकी देशर श्रीर रक्तचन्दन को मिस्नाकर २ तोले लें। फिर दूध १६ तोले श्रीर जल ६४ तोलेके साथ:मिलाकर बुग्धावशेष काथ करें। पृश्चात् छान शीतल होने पर शहद मिलाकर पिलानेसे रक्तस्राव निवृत हो जाता है।
- ४. पीपल ६ माशे को कुचल १६ तोले दृध और ६४ तोले जलमें मिलाकर दुग्धावशेष काथ करें। फिर पीपल खिला ऊपर दृध (१ तोला घृत मिलाकर) पिलाने से रककाव और कफबृद्धि, दोनों दूर होते हैं।
- ६. पिष्पल्यादि चूर्ण-पीपल मुलहरी, मुनका, लाख, काकड़ासिंगी भीर शतावर १-१ तोला, वंशलोचन २ तोले भीर मिश्री ३२ तोले लेकर कपड़छान चूर्य करें। इसमेंसे ३ से ६ माशे चूर्या दिनमें २ बार सुबह-शाम ३ माशे घी भीर ६ माशे शहद मिलाकर सेवन करानेसे चतज कास निवृत्त होती है।
- ७. पीपल पद्माख,, लाख, कटेलीके पक्के फल, इनका चूर्ण कर २-२ माशे घी श्रीर हाहद मिलाकर दिनमें २ समय घटाते रहनेसे कफ सरलतासे बाहर श्रा जाता है; तथा रक्कसाव भी बन्द हो जाता है। यदि कफ श्रत्यधिक हो तथा पीला, दुर्गन्धयुक्त हो, तो इस श्रीविध को प्रयोगमें लाना चाहिये।
- द्र. खसखसके बीज ६ तोले और ईसबगोल २ तोले को मिला ६४ तोले जल में अर्थावरोष काथ करें। फिर छान, २ तोले बनूलका गोंद, ४ तोले खसखस और १ सेर मिश्री मिलाकर पाक करें। चाटने लायक हो जाय, तब उतार लेवें। इस अवलेहमें से १-१ तोला दिनमें २ बार चटानेसे रक्तसाव, प्रतिश्याय और कफ गिरना बन्द हो जाते हैं।
- ६ मूर्वा, रस्रोत, चित्रकमूल, छोटी पीपल, इत्ही, पाठा, श्रीर मजीठ, सबको समभाग मिला कृटकर कपइछान चूर्णं करें। फिर ४-४ माशे चूर्णं शहदके साथ दिनमें २ समय चटाते रहनेसे चतज कास शमन हो जाते हैं।
- १०. प्रवासिपिष्टी २ रस्ती और सितोपलादि चुर्यों ३ माशे के साथ ३ माशे घृत और ६ माशे शहद मिलाकर चटानेसे रक्तस्राव और कफोरपत्ति, दोनों रुक जाते हैं।
- ११. बाऊक सिप्स्तां १ से २ तोबे दिनमें २ समय चटानेसे कफ सरबतासे बाहर निकलता है और रक्तस्राव बन्द हो जाता है।
- १२. श्रंगमस्म २ रत्ती तथा वंशलोचन, छोटी इलायचीके दाने छोर संगजरा-इत मस्म वूसरी विधि ४-४ रत्ती मिलाकर दिनमें २ समय प्रातः सायं मक्खन-मिश्री के

साथ तथा मध्याह को शहद के साथ देते रहनेसे कफ-प्रकोप श्रीर रक्तस्राव दूर होते हैं।

- १३. शक्ति चीगा होगई हो, तो द्राचासव या महाद्राचासव दिनमें २ समय पिखाते रहना चाहिए।
- १४. वासावलेह प्रथम विधि १-१ तोलाके साथ प्रवाल पिष्टी २ रसी या मौक्तिक पिष्टी १ रसी मिलाकर दिनमें २ समय देते रहनेसे कफ सरलतासे बाहर श्रा जाता है; रक्तस्राव बन्द हो जाता है श्रोर दुष्ट कफकी उत्पत्तिका दमन हो जाता है।
- १४. एलादिवटी १-१ माशा दिनमें ३ समय बकरीके ताजे दृधके साथ देते रहनेसे उरः चत, ज्वर, कास, शोष, रक्त गिरना आदि विकार निवृत्त होते हैं।
- १६. कनकासव दिनमें २ बार पिलानेसे कफ सरजतासे बाहर श्राता रहता है। पीढ़ा कम होती है, श्रोर शक्ति कायम रहती है।
- १७. पीप हो गया हो तो मन:शिलादि धूम्रपान या कफकासमें लिखे हुए इतर धूम्रपानसेवन करानेसे दूषित कफ सत्वर बाहर श्रा जाता है; कीटाणु नष्ट होजाते हैं; झौर वया शुद्ध होकर सुख जाता है।
- १८. तरुगानन्द रस—शुद्ध पारद और शुद्ध गन्धक २-२ तोले मिलाकर कजली करें। फिर बेल झाल, श्ररनी झाल, गम्मारीकी झाल, पाढलकी झाल, खरेंटी की जड़की झाल, नागरमोथा, पुनर्नवाकी जड़, श्रांवला, बड़ी कटेली, श्रङ्सेके पत्ते, विदारीकन्द और शतावरी, इन सबके स्वरस ४-४ तोले या काथके साथ श्रनुक्रमसे मर्दन करें। फिर श्रङ्सेके १० तोले स्वरसके साथ खरलकर देवें, पश्चात् श्रश्रकमस्म कजलीसे दुगुनी श्रीर श्राधा कपूर मिलावें। खाबिशी, जायफल, जटामांसी, तालीसपन्न, छोटी इलायचीके दाने श्रीर लींग, इन ६ श्रीपधियोंको १-१ माशा लेकर बारीक चूर्णं कर मिला देवें। फिर विदारीकन्दके स्वरसकी १ मावना देकर २-२ रत्तीकी गोलियां बना लेवें।

मात्रा—१-१ गोली दिनमें २ बार नारियलके जल या दूधके साथ सेवन करानेसे राजयचमा, धातुचय, उत्कट उर:चत, पाँचों प्रकारकी खाँसी, स्वरमंग, ग्ररुचि, कामला पाग्डु, प्रीहावृद्धि, हलीमक, जीर्ण उवर, तृषा, गुल्म, आमप्रधान ब्रह्णी, आति सार शोथ, कुष्ट, भगंदर आदि रोग दूर होते हैं। यह प्रयोग उप्रता शामक, कीटाणुनाशक, कफल और जीर्ण ज्वरहर है। एवं रसायनों में उत्तम, धातु-वर्धक, नेत्रके लिये हितकर, पिष्टक, कामोत्तेजक, बुद्धिवर्धक और बलचयनाशक है। २ मास सेवन करने से कासादि रोगोंको दूरकर शुक्रको बढ़ाती है और ज्वरको दूर करती है। इस रसायन के साथ नारियलका जल रोगशामक अनुपान है और दूध बीर्य वर्धक अनुपान है।

इस रोगकी विशेष चिकिस्सा राजयचमाके भ्रन्तर्गत उरः इत विकार में बिखी जायगी।

च्यकास चिकित्स।

- १. सुवर्षमाचिक मस्म २ रत्ती और अञ्चलभस्म १ रत्ती मिल्लाकर वासावलेहके साथ दिलमें २ समय देते रहनेसे काम, कफप्रकोप, पार्श्व और हृदयमें वेदना तथा दाह की निवृत्ति होती है। उवर न हो, तो इस औषधिका उपयोग करें।
- २. श्रं क्रमस्म २ रत्ती श्रीर श्रञ्जक भस्म १ रत्तीको मिलाकर शहरके साथ दिनमें २ वार दें; उत्पर श्रद्धसा, मुजहरी, बहेदा श्रीर मिश्रीका काथ पिकार्षे ।
- ३. सितोपचादि अवलेह १-१- माशे शहर मिकाये हुए १-१ तोले अब्सेके स्वरसके साथ दिनमें २ वार देवें, ऊपर बकरीका दुध पिचावें।
- ४. हेमगर्भ पोटली रस दूसरी विधि २-२ रसी कासीमिर्च और शहरके साध देवें। यकुतमें से पित्त पूरा न निकलता हो तो प्रथमविधि वाला रस, पीपक और शहद के साथ देवें।
- कृदय और मनको बल देनेके लिए द्राइसिब या महा द्राइसिब २।। से ४ तोले दिनमें २ बार पिलाले रहें ।
- ६. दूषित कफ श्रधिक बढ़ गया हो, जबर रहता हो और सत्वर कफ बाहर निकालना हो, तो कफ कुठार रस १-१ रती नागरबेल के पानके साथ सुबह १ समय देवें । फिर ३ दिन बाद श्रंगभस्म श्रीर अश्रकभस्म मिलाकर दिनमें २ बार सेवन करावें (लोहवान गूगल की वायुका प्रयोग भी करें)।
- ७. श्रद्धसा, गिलोय, भारंगी, नागरमोथा श्रीर छोटी कटेलीके काथके साथ चन्द्रामृत रस का सेवन करानेसे संचित कफ जबदी निकलकर फुफ्फुस श्रीर श्रास-निलकाएँ निर्दोष बन जाती हैं।
- म. कफ श्रधिक हो तथा ज्वर श्रौर दाह भी रहते हीं, तो लवंगादि ताल सिंदूर बकरीके दूधके साथ दिनमें २ समय देवें ।

शक्तिका संरक्षण करनेके लिये—श्रश्नकभस्म और रससिंदूर को स्थवन-प्राशावलेहके साथ दें, श्रथवा सुवर्णयुक्त लच्मीविलास रस श्रीर प्रवालिपिष्टी को मिला सितोपलादि चूर्णके साथ देवें।

मालिशके लिये — लाचादि तैल की छाती पर माजिश करावें। यदि दाह भीतर रहता हो तो चन्द्रनवला लाचादि तैल की माजिश करावें।

सून्यना—जब जबर न हो या कम हो, तब मालिश करानी चाहिये। जबर बढ़ जानेपर मालिश नहीं करानी चाहिये, श्रन्यथा स्वेदावरोध होकर विषवृद्धि होजाती है।

श्टंगाराभ्र—अश्रक भस्म म तोले, कपूर, जावित्री, नेत्रवाला गजपीपल, वेजपात, लोंग, जटामांसी, तालीस पत्र, दालचीनी, नागकेसर, कूठ और धायके पूख से १२ स्रीविधयाँ ३-३ माशे, हरव, बहेदा, स्रोंबला, सोंठ. मिर्च, पीपल ये सब

111-111 मारो, छोटी इतायचीके दाने, जायफत्त, शुद्ध गन्धक, ये सब ६-६ मारो तथा पारद ३ मारो लेवें । पहले पारद गन्धककी कजली करें । फिर अश्रक भरम तथा तथ्यश्चात् काष्टादि भौषधियोंका कपइछान चूर्ण मिला जलके स्थाय खरलकर १-१ रत्तीकी गोलियों बनावें ।

मात्रा—१से २ गोली दिनमें २ समय श्रदरख श्रीर नागरवेजके पानके साथ देनेसे श्रीमान्य जनित रोग, ज्वर, उदरपीड़ा राजयचमा, धानुचय, कास, श्वास, शोध, नेश्रविकार, प्रमेह, मेदबृद्धि, वमन, श्रूल, श्रम्लिपत्त, श्रित तृपा, घोर गुल्म रोग, पाण्डु, रक्तिपत्त, विपविकार, पीनस, प्रीहावृद्धि, श्रामवातजनित रोग, कफ श्रंत वात-जनित रोग, तथा सब प्रकारके पित्त रोग दृर होते हैं। यह रसायम चलदायक, धातुपौष्टिक श्रौर युवावस्थाकी प्राप्ति कराने वाली तथा कामोत्तेजक है। इस रसायनके सेवन करने वाला वलीपजितादि रहित श्रौर काममूर्ति बनकर दीवांयु भोगता ह।

स्तुन्त्रना—इस रसायनका सेवन करने पर कुछ दिनों तक शाक श्रौर खटाईका त्याग कराना चाहिये।

नाग रस--तोंग, जायफल, जावित्री, नाग भस्म, कालांमिर्च, पीपलामूल, ये ६ श्रीपधियाँ १-५ तोला तथा कस्तूरी श्रीर केशर ३-३ माशे मिला श्रदरखके रसमें १२ घरटे खरलकर १-१ रत्तीकी गोलियाँ बनावें। माला-१ से २ गोली श्रदरखके रसके साथ देनेसे कफ, चय, श्वास, कास श्रीर श्रुलका नाश होता है। श्रनुपान भेदसे यह रसायन सब प्रकारके रोगोंका नाश करता है।

विशेष उपचार श्रागे चय रोगमें लिखे जायँ गे।

गलशुरिडकाविकृतिजन्य कासचािकत्सा

- केवल माजुफल अथवा माजुफल, फिटकरी श्रोर सैंधानमकके चुर्याको श्रंगुष्ठा पर लगाकर गळशुविडकाको उठानेसे वह सुद्द हो जाती है श्रीर भागयुक फ निकल जाता है।
- २. सेहुराहके दूधका १ बूँद सम्हालपूर्वक कब्वे पर ज्ञाने से कब्बा हड़ हो आता है।
- ३. ताजी मकोय भौर ताजे धनियेके स्वरसके गयड्घों (कुक्षों) का मुँहमें धारण करनेसे गलशुधिडका का दाह, शिथिजता भौर जाजी दूर होकर वह सुदह हो साती है।
- ४. २ तोजे समलतासके गूरेके काथमें ६ माशे तुरंजबीन मिलाकर पिलानेसे पित्तप्रकोप दूर होता है और कव्वा स्वस्थ हो जाता है।
- कर्प्रादि वटी या कासमर्दन वटी १-१ गोली मुँहमें रखकर रस चृ'सले
 रहें। दिनमें १०-१४ गोली तक।

- इ. प्रवालिपशिका सेवन करानेसे पित्त शमन होकर वेदना दूर हो जाती है।
- ७. बालकके तालुए (मस्तिष्क) पर सिरदेमें पीसे हुए माजूफलका लेप करनेसे कःवा उठ जाता है।
- प्त. जली हुई मुलतानी मिट्टीको सिरकेमें मिलाकर बालक के तालुए पर जगा देनेसे कव्या उठ जाता है।
- ह. लोहका प्रकं (Tinct. Ferri) प्रथवा िलसरीन विथ टॉनिक प्सिड (Glycerine with Tannic Acid) को रुईके फोहेसे लगानेसे कवा उठ जाता है।

प्रतिश्यायजन्य कासचिकित्सा

- प्रतिश्यायहर कषाय पिलानेसे जुलाम, मन्द ज्वर, मलावरोध भौर कास दूर होते हैं।
- दूधमें कालीमिच का चूर्ण १ माशा छोर मिश्री मिला उबालकर गुनगुना
 रहने पर पिलानेसे, श्रथवा चायमें काली मिर्च श्रीर दालचीनी मिलाकर पिलावें। फिर
 कपड़ा ऊढाकर सुला देनेसे स्वेद श्राजाता है, तथा जुखाम धौर खाँसी मिट जाते हैं।
- ३. सींठ और कालीमिच के चूर्णके साथ शहद अथवा घी और गुढ़ मिलाकर खिलानेसे जुलाम और खाँसी दूर हो जाते हैं।
- सींठ या जोंगको जलमें पीस गरम कर कपाल और कनपटी पर लेप करनेसे जिल्लाम और खाँसी शान्त हो जाते हैं।
- ४. भानन्द्भेरव रस भ्रथवा नागगुटिका देनेसे जुलाम भौर कास, दोनों दूर होते हैं।
- ६. लवंगादि वटी व्योषादि वटी, जातिफलादि चुर्णे, या तालीसादि चुर्णे (भाँग-मिश्रित) देनेसे कास, प्रतिश्याय धीर बारबार दस्त लगना ये सब विकार शान्त होजाते हैं।
- पित्तप्रकोपजन्य रोग हो, तो सितोपलादि च्या अथवा लवंगादि च्या का सेवन करानेसे शिरदर्द, दाह, जुलाम और खाँसी, सब दर होते हैं।

विशेष उपचार प्रतिश्याय रोगके साथ लिखे जायँगें ।

बालकों के कास रोगकी चिकित्सा

- काक इ। सिंगी, पीपल, अतीस और नागरमोधाको मिला चूर्ण कर १-१
 रत्ती माताके दूध या शहदके साथ दिनमें ३ बार देनेसे उवर, खाँसी, जुलाम, दस्त, वमन, ये सब दोष दूर होजाते हैं।
- २. छाती पर तार्पिनके तैल या गुनगुने सरसोंके तैलकी मालिश करनेसे छातीमें जमा हुआ कफ सरलतासे निकल जाता है। यदि कफका ज़ोर अधिक हो, तो फुफ्फुस पर थोड़ा सेक करें (परन्तु हृदय पर सेक नहीं करना चाहिये)।

- बालकों की गुदा पर सरसोंका तैल दिनमें ३-४ बार लगानेसे सूखी खांसी
 बब जाती है।
- ४. काक्क् सिंगी १ रत्ती बड़ी मुनक्कामें भरकर खिला देनेसे बच्चों की खांसी निवृत्त हो जाती है।
- ४. बच ु रत्ती माताके दृष्टमें घिसकर पिखानेसे स्तनपान करने वाले कोटे बच्चों की कफकास दूर हो जाती है।
- इ. रसतन्त्रसार व सिद्धमयोग संग्रहमें जिखे हुए शृंग्यादि चूर्यां, बाक्सघोर-कासच्न चूर्यां, माणिक्यरसादि वटी, बाजसंजीवन रस, बाजार्क गुटिका, ये सब प्रति हिसकर है।

इनमें श्रंग्यादि च्या श्रीर बालघोरकासध्न च्या सामान्य श्रीवधि होते हुए भी श्रीत खाभदायक हैं। इस बार-बार इन दोनों को प्रयोगमें लाते रहते हैं। दोनोंका उपयोग श्रीत निर्भयतापूर्वक हो सकता है। श्रीतसार, मंदज्वर श्रीर जुलाम साथमें होने पर बालसंजीवन रस लाभदायक है! मंदज्वर; श्वास, जुलाम श्रीर खांसीपर बालार्क गुटिका सस्वर लाभ पहुँ चाती है। श्वास, हृदयावरोध श्रीर खांसी हो, या पसली रोगके कुछ लक्षया प्रतीत होते हों, तो माणिक्यरसादिवटीको प्रयोगमें लाना चाहिये।

काली खांसी की चिकित्सा

- १. छोटी कटेलीका काथ कर शहद मिलाकर पिकानेसे तीवता नष्ट हो जाती है।
- २. करतूरी नैरत्तीको शहद या दूधके साथ देनेसे खांसीका वेग कम हो जाता है।
- ३. पियाबांसा की छालका काथ दिनमें ३-४ समय देते रहनेसे खांसी इब जाती है।
- ४. थूहरके लाल फल को गरम कर स्वरस निकाल शहदके साथ चटानेसे बांसी नष्ट हो जाती है।
- शातज कासमें लिखा हुआ कंटकारि घृत या चुदामृतप्राश्य का सेवन
 करानेसे काली खांसी निवृत्त हो जाती है।
- इ. सौंफ, मुबाइठीका सख, मुनका श्रीर तथे पर भूनी हुई बड़ी इफायचीके दाने, सबको मिला चूर्य कर २-२ रसी दिनमें ४ समय शहदके साथ देनेसे काली सांसी शमन डोती है।
- आकडे फूर्जोकी कस्ती, लौंग, काली मिर्च और सफेद कथ्या, सबको समआग
 मिस्रा दिनमें ४-६ गोली चं सानेसे बड़े लड़कीकी काली खांसी दूर होती है।
- द्र. खोहबानका फूज चौथाई चौथाई रत्ती अथवा भांगको शहदके साथ दिनमें ४ बार देनेसे खांसीके वेगका दमन हो जाता है।
- १० रसतम्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंप्रहमें विस्ती हुई प्रवालिपिष्टी श्रदेवी श्रथवा
 श्रंगमस्म दे साथ मिलाकर देवें। कामदूधारस, हरताल गोर्दती मस्म, शुक्राभस्म,
 ०२

बाह्मघोरकासध्न चूर्गं, इनमेंसे अनुकूल श्रीषधिका सेवन करानेसे कालीखांसीका निवारग्र हो जाता है।

बालघोरकासध्न सस्ती और उत्तम श्रीषधि है। इसे हम बार-बार उपयोगर्में लेते रहते हैं। प्रकृति भेदसे कभी दूसरी श्रीषधिकी योजना करनी प्रकृति है। ऐसे ही हरताल-गोदंतीमस्म भी हितावह है। कामदृधा रस बढ़े हुए वेगको सखर दबाता है। शुभ्रामस्म विषको जलानेमें श्रव्हा काम देती है।

पथ्यापथ्य

कासरोगमें पथ्य—स्वेदन, विरेचन, कफ ग्रति बदने पर विधिपूर्वक शास्त्रीय भूम्रपान, पित्मित मोजन, शालि श्रीर सांठी चावल, गेहूँ, श्यामाक (स्यामों), जौ, कोदों, कोंचके बीज, उददका यूप, मृंगका यूप, कुलथीका यूप, गाँवोंमें रहने वाले बकरे, मुरगे श्रादि पशु पद्यो, मछली श्रादि जलजीव तथा हिरन श्रादि जंगलके पशु, श्रन्पदेश श्रीर मरुदेशके पशु-पित्यों का मांस, शराव, पुराना ची, बकरीका दृष, श्रक्रिका घी, बथुश्रा, मकोय, बैंगन, कोमल मुला, कटेली, कसोंदीकी पत्तां, कच्चा केला, मुहिंजनेकी फली, गूलर, परवल, खजूर, श्रनार, जीवन्ती, चोपत्तियां, मुनक्का, कन्द्र्री, बिजौरा, पुष्करमूल, श्रद्ध्याके पत्ते, छोटी इलायची, गोमूत्र, लहशुन, जीरा, हरद, सोंठ, कालीमिर्च, पीपल, गरम किया हुश्रा जल, शहद, धानकी खील, दिनमें सोना श्रीर हत्के श्रन्न, ये सब पथ्य हैं।

अधिक कफप्रकोप हो, तो रात्रिको चावल न देवें श्रीर मलावरोध रहता हो. तो चावल बिल्कुल न देवें।

श्रति निर्वल रोगियों को साबुदाना, श्रारारूट या वालीं देवें। पीनेके लिये रोगीको गरम करके शीतल किया हुआ जल देना विशेष लाभदायक है।

वातज कासमें पथ्य—वशुम्रा, मकोय, कोमल मूली, चौलाई, तैल म्रादि स्नेह, दृध, ईखका रस, पुराने गुक्के बने पदार्थ, दही कांजी, खटे फल, प्रसन्ना नामक शराब, मीठे, खटे भीर नमकीन पदार्थ, प्राप्य पशु-पत्ती, श्रन्प देशके पशु-पत्ती भीर जलचर जीवोंका मांस, शालि चावल, जो, गेहूँ, उदद श्रीर कौंचके बीजोंके यूषके साथ रांठी चावलोंके भात, कैथकी चटनी, ये सब हितकर पदार्थ हैं।

श्रात्मतीका यूप श्रीर श्रात्मतीका तैल पिलानेसे शुष्क वातिक कासमें सत्वर लाम पहुँ चाता है। शुष्क कासमें रात्रिको सोनेके समय मलाई-मिश्री श्रीर सुबह मक्खन-मिश्री खाना हितकारक है।

पित्तज कासमें पथ्य-मलावरोध हो और कफ पतला हो, तो शक्करके साथ निसोतका विरंचन। यदि कफ गाड़ा हो, तो कदने पदार्थों हे रसके साथ विसोतका चूर्ण देवें। मधुर रस, जांगल देशके जीवोंका मांसरस, श्यामाक, जी, कोदों, मूंग आदिका यूप श्रीर कह वे शाक तथा मुनका, खज्र, पीपल, मिश्री, कालीमिच आदि पित्तज कासमें पथ्य माने गये हैं।

कफज कासमें प्रथ्य—वमन, जौ म्रादि म्रज, कुलथी म्रोर मूली का यूष, चरपरे, रूच भौर गरम पदार्थ, पीपल, सींठ, कालीमिर्च भ्रदरल, कटेली, बहेबा, भ्रह्सा, हल्का भोजन, श्रति कफ वृद्धि हो तो शास्त्रीय ध्म्रपान तथा गरम किया हुआ जल, ये सब हितावह है।

च्ततज कासमें पथ्य-बदय (बतवर्धक), जीवनीय (आयुवर्धक), बृंह्या (पैष्टिक), हलका भोजन, पित्तज कासशामक मधुर भौषिषयां, शीतल यवागू, पीपल, सुनक्का, वंशलोचन, अङ्क्सा, मिश्री-दूध, घी, शहद तथा उरः इत भौर राजयचमा रोग में कहे हुए पदार्थ सब हितकर हैं।

त्त्य कासमें पथ्य-राजयच्मा रोगमें कहे अनुसार पथ्या-पथ्यका पालन कराना चाहिये।

प्रतिश्यायज कासमें प्रथ्य —प्रतिश्यायमें कहे अनुसार (तथा ज्वर हो तो ज्वरके अनुसार भी) पृथ्यका पालन करना चाहिये।

गलशुगिडका (कव्वे) की विकृतिजन्य कासमें वात, पित्त या कफप्रकोपके अनुसार पथ्यका पालन कराना चाहिये। श्रजीर्ण रहता हो, तो श्रजीर्ण कारक भोजन-से आप्रहर्प्बक बचना चाहिये। जलदी पचन हो और मलावरोध न करे, ऐसा सात्विक, लघु पौष्टिक मोजन करना चाहिये।

कास रोगमें अपथ्य — वस्तिकिया, नस्य, ख्न निकलाना. कसरत, स्वीसहवास, दतीन करना (दन्तमन्जन लगानेमें धापित नहीं,) मैदेके पदार्थ, कोष्टबद्धता करनेवाले मोजन, विदाही घौर रूष्ट पदार्थ, मल, मून्न, छींक, हकार, कास, वमन, आदि वेगोंका धारण, सूर्यके तापमें बैठना या घूमना, अग्नि सेवन, दुष्ट वायु, धृलि घौर धं स्रोका सेवन, घोड़े पर सवारी, पैदल चलना, मछलो, आलू, अरबी आदि कन्द शाक, सरसीं, राई, लाल मिर्च, तेज खटाई, हमली, बाजरा, चना लौकी, पोईका पान, दूषित जलका सेवन, दुष्ट या विरुद्ध अन्नोपान, भारी या शीतल भोजन, शीतल जलसे स्नाम, फल, घी या तैल खाकर जल पीना, रानिका जागरण, रानिको खुने स्थानमें (श्रोस गिरता हो वहाँ पर) सोना श्रीर बैठना तथा जोरसे गाना, ये सब हानिकर हैं।

कितनेक रोगियोंके लिये होंग, प्याज भीर लहशुन श्रनिष्टकारक तथा कितने-कोंको श्रति हितकारक होते हैं। श्रधिक बार स्नान, वर्षाके जलमें स्नान, तेज वायु में स्नान श्रथवा शीतके समय स्नान, ये सब हानिकारक हैं।

क्रवरोहिया भीर काली खांसीमें लहुशुनको उत्तम भौषधि मानी गई है।

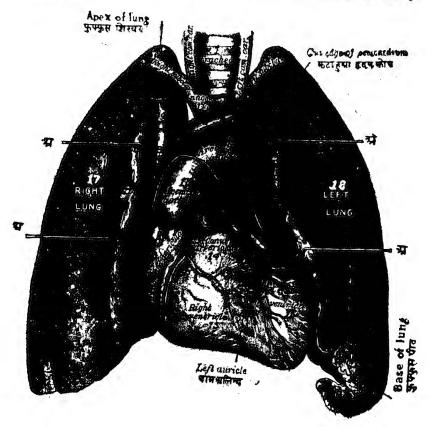
एवं चय-कासमें भी खद्दशुन अवझा जाम पहुँ चाता है। खद्दशुनका विशेष वर्षांन आगे चयरोग में करेंगे।

३४. श्वास रोग दमा-डिस्फोनियां-Dysphonea

जिन कारगोंसे हिका रोग उत्पन्न होता है, उन कारगोंसे ही श्वास रोनकी उत्पत्ति होनेसे. श्वसनक्रियामें श्रति कष्ट हो जाता है।

विशेष परिचय — जिन कारगोंसे वात दोष प्रकृषित होकर उरोगुहाके तखर्में प्रवेशकर महाप्राचीरापेशी और श्वासनिबक्ति सम्बन्धको विगाइकर हिंद्या रोगकी उत्पत्ति कराता है, उन्हीं हेतु घोंसे प्रकृषित वात दोष कराते सिख इतर मांसपेशियोंके कार्यमें षिकृतिकर श्वास रोगकी उत्पत्ति कराता है। दोषकी गति किस धोर होगी, इस बातका आधार अनुकृबता प्रतिकृत्वता पर रहता है।

श्रपने शरीरके मध्य भागमें उरोगुहा है। जिसमें २ फुफ्फुस, श्वास निखका, श्रमनिबका, हृदय, इनसे सम्बन्ध रखनेवाली धमनियाँ श्रीर शिराएँ श्रवस्थित है।



इममें स्थित हुए दो फुक्फुस, श्वासनिवका तथा श्वासनिवकाके ऊपर स्थित स्वरवन्त्र, इम सबको मिलाकर श्वासयन्त्र कहा है। इस श्वासयन्त्रद्वारा श्वासोष्क्र्वास क्रिया जीवनके भन्त तक निरन्तर होती रहती है।

जब वायु रवासरूपसे भीतर ग्राती है, तब उरोगुहाका विस्तार होनेसे फुक्फुस कोष फूजते हैं ग्रोर निःश्वास रूपसे वायु बाहर निकस्तती है, तब उरोगुहाका संकोच होनेपर फुक्फुसोंके वायुकोचोंको संकुचित होना पड़ता है।

जब इस श्वासयन्त्रके व्यापारमें विकृति होती है; या हृद्य, श्रव्यमानं श्रथवा श्रामाशय श्रादिमें विकृति होती है, तब परम्परागत श्वासोच्छ् वास रूप न्यापारमें भी न्यायय हो जाता है। फिर श्वास-कास श्रादि रोगोंकी उत्पत्ति होती है। श्वासयन्त्रमें दूसरा श्रवयव श्रासनिका है, वह श्राति स्वम शास्त्राश्रोद्वारा फुफ्फुलोंके प्रत्येक वायुकोचोंमें प्रवेश करता है। इन सब शास्त्रा-प्रशासाश्रोंके भीतर श्रवेष्मण्यावी कश्चाका श्राप्त्राहन जगा है। उसमेंसे श्रवसम्बक्त कफ निरन्तर खवता रहता है। इस मार्गसे गृष्ठीत वायु वायुकोचोंमें प्रवेश करती है; श्रीर बाहर निकज्रती है; परन्तु कफिकृति होनेपर जब इन कोचोंमें स्वभारवासवाहिनियों और मुख्य श्वासनिकामें श्रतेषमा चारों श्रीर विपक जाता है, तब वायुके श्रावागमनमें प्रतिबन्ध होता है। फिर इसकी थोड़े ही समयमें सम्यक् चिकित्सा न होनेपर फुफ्फुस श्रादि सब श्रवयव शनै:-शनैः श्रिकिशिक शिथल होते जाते हैं। परिगाममें श्वास रोगकी सस्प्राप्ति होजाती है।

दोनों फुफ्फुर्सों पर रही हुई फुफ्फुसधराकलाकोषमें तीव भाषात होकर बा भार किसी हेतुसे वायु भर जाय, तब श्वासका वेग बहुत बढ़ जाता है।

जब हृदबस्य प्रायावायु प्रकृषित होती है, तब मर्यादासे बहुत ज्यादा रक्तको फुफ्फुसों में फॅकती रहती है। जिससे फुफ्फुसके व और श्वासवाहिनियों के स्रोतों में रक्त विशेषांशमें भर जाता है। अथवा जब किसीमी कारणसे हृदयके सम्बन्धमें व्यत्यय होता है, तब धानुकों की साम्यावस्था भंग होती है। इनमें भी श्वासयन्त्रमें जब कफ्वातादि विकृति अधिक होती है, तब श्वास, कास आदि रोगों का आविर्माव होजाता है।

इस हृदयकी चेष्टा प्रागादा और इड़ा पिंगला नावियों पर अवलिक्ति है। प्रागादा नाबियों के तन्तु हृदयकी गतिको मन्द करते हैं; और इड़ा पिंगलाके तन्तु गतिको तेज़ करते हैं। इन नाबियोंका सम्बन्ध ग्रामाशय और श्वासनिलकासे भी रहता है। जब अर्जाण आदि हेतुसे भ्रामाशयमें विकृति होती है, तब प्रागादा नाबियोंके तन्तु भ्रोंमें उत्तेजना होती है। फिर हृदय और फुफ्फुसादि भ्राशयोंमें वातविकृति होकर हृदयकी भड़कन बदना, श्वास चदना, खांसी भ्राना इत्यादि जच्चा उत्पन्न हो जाते हैं। तमक श्वासका दौरा इस ग्रामाशय विकृतिसे भी हो जाता है।

इन प्रायादा नाड़ियोंके तन्तु श्वासनिविकाकी मांसपेशियोंको संकुचित करते हैं, भीर करको बाहर निकासनेका कार्य करते हैं। एवं इससे विक्ष इवा पिंगसाके तन्तु हुन पेशियोंको शिथिल-विस्तृत बनाकर कफका परिमाण न्यून कराते हैं । तमक श्वासके रोगीमें प्राणदा नाहियोंमें विकृति प्रस्यन्न होती है ।

इनके श्रतिरिक्त कासवृद्धि, श्रामातिसार, वमन, पागडु, ज्वर, मर्मस्थानमें चोट जगना, श्रामाशयिकृति, विष सेवन, प्रतिश्याय, चतच्चय, रक्तिपत्त, उदावर्त्त, विस्चिका, भलसक, पागडु रोग, श्रति स्त्रीसेवन श्रीर धूम्रपान, इन कारणोंसे भी श्वास रोग हो जाता है। जब प्राणवायु-विकृत होकर कफसे मिलकर ऊर्ध्वगामी होती है, तब श्वास रोगकी उत्पत्ति होती है।

श्वास निदान—जो पहले हिका रोगकी उत्पत्तिमें हेतु कहे हैं, उन्हीं हेतुश्रोंसे श्वास रोगकी उत्पत्ति होती है।

श्वास भेद — शास्त्राचार्योंने चिकित्साकी सुविधाके लिये श्वास रोगमें महाश्वास, अर्ध्वश्वास, लिव्रक्षेत्रश्वास, तमक श्वास श्रीर चद श्वास, ये ४ भेद किये हैं। इनमेंसे तमक श्वासमें जब पित्तप्रकोप प्रतीत होता है, तब उसे 'प्रतमक' संज्ञा दी है।

पूर्व रूप — श्वासरोग होने के पहले कराठ श्रीर उरःस्थानमें भारीपन, हृदयमें पीड़ा, श्रूल, श्रफारा, मलावरोध, मुँहका स्वाद विगड़ना, कनप टेवोंमें तोड़नेके समान क्या होना ह्रस्यादि लक्षण उपस्थित होते हैं।

सम्प्राप्ति — जब श्वासवाहिनी और श्रवजातवाहिनियोंके स्रोतसोंमें वृधित कर भरजानेसे वायुके श्रावागमन करनेका मार्ग निरूद् हो जाता है, तब श्रामाशयमेंसे प्राणवायु प्रकृषित होकर सर्वत्र (उरःस्थान में) फैज जाती है, श्रीर श्वासरोगकी सम्प्राप्ति करा देती है।

इस देहका तन्त्रधनत्रधर वायु है। यह वायु अनेक रूपमें विभाजित होकर शरीरका नियन्त्रण करती है। इन विभागोंमें मुख्य प्राणवायु हैं। वह उरःस्थान इत्य, फुफ्फुस और आमाशय आदि) में रहती हैं; और प्राणवाहिनी नाहियों द्वारा आवागमन करती रहती है। इन प्राणवाहिनियोंमें निस्न कारणोंसे विकृति हो जाती है।

च्चयत् सन्धार्धाद् रोच्याद् व्यायामात् चुधितस्य च । प्राग्वाहीनि दृष्यन्ति स्रोतांस्यन्येश्च दारूगैः ॥ च०सं०वि० श्र० १।१८

धातुचय, मल-मृत्र, चुधा तृपादिके वेगका संधारण, रूच पदार्थीका सेवन, अति व्यायाम, श्रति चुधा लगना (उपवास करना) श्रीर इतर दारूण कार्यीके करनेसे प्राणवाहिनियां दृषित हो जाती हैं।

प्रायाचाहिनियोंकी विकृति होने के पश्चात् प्रायावायु प्रकृपित होती है, तब बह श्वास रोगकी सम्प्राप्ति करा देती है, यह स्थिति चुद्रश्वासमें पतीत होती है।

इसके श्रतिश्कि मार्गमें प्रतिवन्ध होने पर भी प्राणवायु कुपित होती है। यह प्रतिवन्ध कफ, पित्त, शोध, या इतर पदार्थं प्राणवाहिनीमें श्राजाने श्रीर निवकाड़े मुखका संकोच हो जाने पर होता है। महारवास, उध्वंश्वास, छिञ्चरवास श्रौर तमकश्वास, इन चारोंमें प्राण्वाहिनियोंको विकृतिके श्रतिरिक्त मार्गमें कफका प्रतिबन्ध भी हो जाता है। तमक श्वासमें मार्ग संकृचित हो जाता है। श्रौर छिन्न श्वासमें पित्तप्रकोपजन्य त्रास भी होता रहता है।

१. महाश्वास लच्चण — *(Amphoric Breathing) जिसका धास श्रावाज़सहित उपर उठता है, वह अति दुःखी हो जाता है । उसकी धासोच्छ्यास क्रियाकी भावाज़ बद्ध, महोन्मत्त सांडके समान बड़ी होती है । उतना दुःख होता है, कि ज्ञानिव्ज्ञान सव नष्ट्यायः हो जाता है; नेश्रमें लाली भीर चंचलता, कवित फटे हुए, स्तब्ध नेश्र श्रोर मुख, मलमूशका श्रवरोध, बोलने में श्रसमर्थता, श्रति बेचैनी, धासोच्ड्र वासकी श्रावाज़ दूरसे सुननेमें श्राना, परुलियों में श्रुल, कर्यट सुखना इत्यादि लक्षण प्रतीत होते हैं। इस धास को मारक कहा है। नुरस्त योग्य चिकेसा न हो सके, तो थोड़ ही समयमें रोगी को मृत्यु हो जाती है।

भगवान् धनवन्ति शिकटते हैं कि, बेहोशी, पार्श्वशूल करठ स्खना श्वासकी खड़ी श्रावाज श्वाना लाज नेत्र श्रीर श्वास केनेमें शरीर शिथिल हो जाना इत्यादि लक्षण महाश्वासमें प्रतीत होते हैं।

वंशविनोदकारने जिखा है, कि-

विभ्रान्तनेत्रो विकृताननः स्यात् श्वासात्प्रग्रद्धान्मरणम्प्रयाति

यदि प्रशृद्ध महाश्वाससे पीढ़ित रोगी के नेत्र अमित-से और मुखाकृति विकृत हो जाय, तो वह मृत्युको पाता है।

२. ऊर्ध्व श्वास लत्त्रण (()rthopnen)×—इस रोगमें प्राणवायु बार-बार ऊपर-ऊपर उठती रहती है, जिससे श्रति त्वरापूर्वक रंचक (निःश्वास) निकलता रहता है। परन्तु फुफ्फुसकोपोंमें पुनः प्राण वायु प्रवेश नहीं कर सकती; श्रधीत् सम्यक् पूरक (श्वास श्वाना) क्रिया नहीं हो सकतो : कारण -कुपित हुई वायु ने श्रेष्म धातुमें विकृति करा श्वासवहा नाडियोंके मुख श्रीर मार्गमें कफको भर दिया है। इस रोगमें दृष्टि ऊपरकी श्रीर ही रहती है। बेहोशी, श्वति वेदना, मुँह सूखना, श्रत्यन्त बेचैनी, श्वास खेनेमें श्वति कष्ट होना (बहुधा श्वास नहीं लिया जाता) इत्यादि लच्चण प्रकाशित होते हैं।

^{*}इस रोगके लच्चण विशेषतः डॉक्टरी फुफ्फुसगत शस्य (Infarction of the Lungs) में प्रतीत होते हैं। कुछ लच्चण बृहच्छ्वास निलकाके अवरोध (Tracheal obstruction) में भी उपस्थित होते हैं, किन्तु उसके भीतर महत्वका लच्चण पार्थशूलका अभाव है।

[×] डॉनर्टरी आशुकारी फुफ्फुस शोथ (Acute Oedema of the Lungs)
में इस विकार के लक्ष्य मिलते हैं।

महाश्वासमें श्वासोच्छ्र्वास किया की आवाज बहुत बड़ी होती है; श्वास प्रह्रख और त्याग, दोनों कियाओं में मर्यकर कष्ट होता है; किन्तु ऊर्ध्वश्वासमें श्वासोच्छ्र वास-क्रिया अपर-अपर चलती रहती है; कफसे मार्ग रुद्ध हो जानेसे वायुकोणें में मीतर वायु की गति नहीं होती; दृष्टि अपरकी और ही रहती है; तथा श्वासप्रहृशा में अति कष्ट होता है।

इस रोगों बहुधा फुफ्फुसधराकजाकोषमें बायुका प्रवेश हो जाता है। जिससे रोगी श्वास नहीं जे सकता; फिर उरःस्थानकी वातनादियों में उत्तेजना बढ़नेसे हृदयकी धड़कन बहुत बढ़ जातो है; हृदयावरोध होने जगता है; नादियाँ खिंचने जगतों धौर सारा शरीर श्याम हो जाता है। यदि इस रोगका प्रतीकार सखर न किया जाय, तो रोगी मूर्षिक्षत धौर दुःखी होकर थोदे ही समयमें प्राणोंसे मुक्त हो जाता है। विशेष विचार डॉक्टरी विवेचन में धागे किया जायगा।

भगवान् धन्वन्तरिजी कहते हैं कि, जिस श्वासरोगमें मर्म स्थान सिंचने सर्गे, बार-बार बेहोशी होकर श्वास क्रिया जाय, दृष्टि ऊँची रहे और श्वासका शब्द मन्द हो जाय, उसे ऊर्ध्वश्वास कहते हैं।

वैद्यविनोदकार विखते हैं, कि जब ऊर्ध्वश्वास रोग कृपित होकर नीचे श्वानेवाक्षे (फुफ्फुसों में श्राने वाले) श्वासका निरोध करता है, तब जीवको मार ही डाखता है।

३ छिन्न श्वास—(Cheyne-Stokes respiration) इस रोगमें पित्त का अनुबन्ध रहता है। रोगी अत्यन्त कष्टपूर्वंक रह रह कर श्वास लेता है, हदय बस्ति और मस्तिष्कमें तीव वेदना होती है। इनमें भी विशेषतः बस्तिमें तो जलाने और काटनेके समान पीका होती हैं। मलावरोध, अफारा, प्रस्वेद, मृष्ट्यों, बस्ति (मृत्राशय) में भयंकर दाह होना और मृत्रावरोध हो जाना नेत्र फटे-या चंचल और जलसे पूर्ण, इष्टि भीचे रहना, अत्यन्त चीयता, मुँह सूखना, चित्तमें उद्देग (अस्थिर चित्त) चिह्नाना, मुँह निस्तेज हो जाना, बहुधा एक नेत्रका रंग लाल (कचित् होनों लाल), सदा हाँको रहना, हाथ पैरों की संधि टूटना, भयंकर वेदना इत्यादि लच्च होते हैं। बहि इस रोगका तुरन्त उपचार न किया जाय, तो रोगी मरयाके शर्या हो जाता है।

वैद्यविनोइमें जिसा है कि, जिन्नश्वास में रोगीका मुँह स्वाता है, ठहर-ठहर कर श्वास सेता है, विज्ञाप करता है, मन स्रस्थिर हो जाता है, चन्नु फटे-से रहते हैं, वे सब सक्या हो जाते हैं; फिर वह तुरन्तु प्रायोंका त्याग कर देता है। +

⁺ ख्रिकाश्वास (Cheyne Stokes breathing) यह लख्य बॉक्टरी मन अनुसार हृदय पतन, वृत्कितिकार और मस्ति-कार्चुद की अन्तिमानस्थामें उपस्थित होती है। इन सब रोगों के हेतु, लच्चया, चिह्न और चिकित्सामें प्रभेद है। यह मुख्य लख्या भी नहीं है। अत: महाँ चिकित्साकी सुविभाके लिये उक्त रोगों के भिन्न-भिन्न संविध लख्या लिखते हैं।

४. तमक श्वास (अस्यमा—Asthma)—जब वायु अपने रास्ते को कोइ प्रितिकोम होकर उक्ट मार्गले नाड़ियोंमें प्रवेश करती है। तब कर और मस्तिक ककड़ जाते हैं, रक्केम बढ़नेसे पीनस (जुलाम) होता है; फुफ्फुस और पसिक्वोंमें कक मर जाता है; कंटमें घर घर आवाज़ सह तीव वेग से श्वासका खबना, हृद्यारोध होना, श्रंथकारमें पढ़ा हुआ हूँ ऐसा रोगीको मासना, बार-बार तृषा बगना, निरचेष्ठ होजाना अखन्त वेगपूर्वंक खांसी उठना खाँसीके वेगसे बार-बार मूर्जित हो जाना, कंटसे बाहर कफ किततासे निकना, कफ निकबजाने पर कुछ समय तक शान्ति मिखना, श्वासनिक्वका खिंचते रहनेसे करटमें वेदना होना और इससे वोजनेमें कष्ट होना, लेटने पर श्वासकासकी बृद्धि होनेसे निदा न मिखना, बिक सोने पर पसिक्वें में घोर पीड़ा होना और बैठने पर दहं कुछ कम होना नेत्र ऊँचे और सूजन आई हो ऐसे दीखना, उष्ण पहार्थ सेवन

+िक्षत्र श्वसन किया युक्त रोगमें श्वसन किवा कमशः प्रवल और निर्वल होती रहती है और वीचमें प्र से ४० सेक्षर तक बन्द होजाती है। अस्वामा विक प्रवल वेगावस्वाके परिस्वाम में श्वसन केन्द्र उत्तेजित होता है श्रीर विवास वायु (कावान दाई ऑनसाइट) रक्तमें से वाहर फेंकी जाती है। फिर उससे विरामावस्था की प्राप्ति होती है। विरामावस्थामें रोगी निद्रा-धीन होजाता है और प्रत्येक संचलनावस्थामें जागजाता है। इस तरह चक चलता रहता है। एक चक्क सामग र मिनट में समाप्त होजाता है।

छिन्न श्वासमें श्वसन चक

इस श्वसन कियाका कारण इदय विकार से सम्बन्ध वाली श्वासकुच्छूता है, ऐसा अव नहीं भाना जाता। वातनाड़ी की प्रति फलित किया, जो श्वसन केन्द्रको अपूर्ण रक्त वा अपूर्ध प्राणवासु प्रदान करती है, जो किया फुफ्फुसमें उत्पन्न होती हैं भीर प्राणदानाहियों द्वारा श्वसनकेन्द्रको पहुँचती है, वह कितनेक अंशमें अवाबदार है।

फुफ्फुसमें प्रतिफलित कियाकी उत्पत्ति होने पर रक्त संग्रह होने का माना जाता है। फिर फुफ्फुसका रियतिस्थापक गुणन ह होजाता है। जब रोगी रात्रिको सोता है, तब जीवनीय श्रांकि नह होती है और फुफ्फुसके रक्त संग्रहकी वृद्धि होती है। यह वृद्धि विशेषतः दिख्य निलयमेंसे रक्तप्रदानकी वृद्धिके हेत्रेसे और संभवतः वामनिलयके अकसात् और अविकतर प्रसारणके हेत्रसे होती है। इसका परिणाम शनैः शनैः चैन स्टोनस (जिन्नश्वास) की संप्राप्ति है। की, इच्छा, कपाल पर पसीना आना, अत्यन्त पीड़ा होना, मुँह सूखना, अरुचि, कचित् कफकी वमन हो जाना और श्वासप्रकोपसे सारा शरीर ढोलना इत्यादि लच्च होते हैं। यह तमक श्वास बादल श्रीर बर्षा होने, शीतकालमें ठ्यठी लगने, पूर्व दिशा की वायु चलने और कफकारक मोजन करने पर बद जाता है। यह रोग नया हो, तब तक साध्य होता है और जीगां होने पर याप्य हो जाता है।

सगवान् धन्वन्तरिजी कहते हैं कि तृषा, प्रस्वेद, वमन कगठमें घररर घररर बावाज़ सह जो श्वास चले, विशेष करके वहलके दिनोंमें हो जाय, उसे तमक श्वास कहते हैं।

जिस तमक शासमें शासकी भावाज़ बड़ी हो, कास, कफ की श्रविकता, बजकी स्यूनता, अरुचि भीर सोनेमें श्रधिक पीड़ा भादि लच्च्या हों, वह तमक श्रास दुःखदायी होता है।

वैव विनोदमें इस तमक श्वासके जन्नण जिले हैं— श्वासीन उष्णें जभते च सौच्यं, सुप्तस्य पार्खे परिगृह्य वायु:।

+ रक्तसंग्रह मय हृद्य पतन—(Congestive Heart Failure)— इस निकारमें वृद्धि होनेपर छिन्नश्वास उपस्थित होते हैं। सामान्यतः लच्चणहृद्धपंदमें अश्वा-मानिकता, धमनीपरिवर्त्तन सहवेदना, निस्तजता, गात्रनीलता, चनकर आना, व्याकुलता, मुँहपर तेजी, रक्तदबाद वृद्धि, श्वासकुच्छ्ना, कास, रक्तमय कफ, पेरीपर स्चन, निद्रानाश, व्याकुलता, चुधानाश, वमन, जलोदर, मूत्र ह्रास, निर्वल किन्तु तेजनाड़ी, यकुद्वृद्धि आदि।

चिरकारी वृक्क संन्यास (Uraemia)— इसकी श्रान्तिमावस्थामें छिन्नश्वास की उत्पत्ति प्रथमावस्थामें शिरदर्द, निदानाश वमन, मांसपोशियों किंवाब, श्वासमें भारीपन, आकुंचित कनीनिका तथा मलमय जिह्ना आदि लच्चण । दितीयावस्थामें गम्भीर वमन, श्वासक्ष्यकृता आवेग और विविध पद्मवध । तृतीयावस्थामें छिन्नश्वास, अपसारके सदृश आद्मेप और मुच्छी में ही मृत्यु ।

घातक वृक्क कािंडिन्य (Malignant Nephrosclerosis)— श्यमं भी रोगकी मन्तिममावस्थामं छिन्नश्वास उपस्थित । पहले अपचन, वसन, शिरदर्व, चक्कर आना, न्याकुलता इत्स्पदेवर्धन, श्वासमें भारीपन रात्रिको बारम्बार पेशाव होना, दृष्टि-नाश, आजचय, रात्रिको अधिक सन्ताप होना, कास, कानों में ग्रंज आदि खच्या ।

मस्तिष्क गत ऋर्बुद्—मास्तिष्क के भीतर उत्पन्न अर्बुदका दवाब जब श्वास केन्द्र पर पवता है, तब मुक्य लच्च गम्भीर शिरदर्द, वमन, नेत्र नाडीप्रदाह, चक्कर ब्राना, खाखेप, मन्द नाडी, मन्द उत्ताप ब्रीर खिन्नश्वास ऋ।दि उपस्थित।

बहुधा ञ्रिज्ञश्वास उत्पन्न होनेपर रोग असाध्य होजाता है। फिर भी कारणानुरूप उपचार करने पर कुछ रोगी बच जाते हैं।

त्राध्मापये तं तमकं बद्दित, मेघाम्बु शीतैः सह याति वृद्धिम्॥

जिस रोगमें बेंठे रहने और गरम पदार्थों के सेवनसे रोगी मुख पाता है; खेटनेसे उसके पसवादे खिचते हैं और वायु उदर को फुला देती है; तथा जलबृष्टि होने, बहल आने और शीतल पदार्थोंसे बढ़ जाता है, उसे तमक श्वास कहते हैं।

प्रतमक श्वास लच्चण्—यदि इस तमक श्वासमें पितानु बंधसे उवर और श्वास मूर्ज़ सञ्ज्यभी हों; भौर शीतल श्वाहार विहारसे शान्त हो जाता हो; श्रथका जो तमक उदावर्त, श्वासमें धूल रज या धुंश्वा जाने, श्वजीयाँ होने, विशेषतः विद्यधाजीयाँ होने, परिश्रम करने, मजमूत्र श्वादि वेगको रोकने, मानसिक चिन्ता, रात्रिके समय, श्रंथकारमें या गरम श्वाहार विहार श्वादि कारणोंसे बढ़ता हो और शीतल (उच्चा न हो ऐसे) श्वापानसे शान्त होता हो, वह प्रतमक श्वास कहलाता है।

यह रोग जीर्ण होनेपर श्वासनितकाएं शिथित और चौड़ी होजाती हैं। यकुत् और धामाशय आदि इन्दियाँ अपना कार्य नियमित नहीं कर सकतीं। देहमेंसे जहरको बाहर फेंकनेका कार्य भी पूर्ण रीतिसे नहीं होता। जिससे रक्तमें जहरकी बृद्धि होती रहती है; शरीर दिन-प्रति-दिन निर्वत और निस्तेज होता जाता है; तथा बार-बार चक्कर धाता रहता है।

तमक श्वासमें वातकफप्रकोप प्रधान होनेसे उच्चा पदार्थका सेवन हितावह आसता है; किन्तु इस प्रतमक श्वासमें पित्तका अनुबन्ध होनेसे उच्चा पदार्थ जाम नहीं पहुँ चाता; बल्कि हानि पहुँ चाता है। अधिक शीतज्ञ या अधिक उच्चा न हो, ऐसे आहार और औषध अनुकुत रहते हैं।

४. त् द्रश्वास—Preathlessness—रु श्रम्भपान, स्यायाम, परिश्रम, इतर रोग, तमाख्के व्यसन, धातुकी गता श्रादि सामान्य कारगोंसे उदरमें वातप्रकोष होता है। फिर वायुकी उर्ध्व गति होनेपर इस सृद्ध श्रासकी उत्पत्ति हो जाती है। इस रोगमें श्रासोच्छ्यासका वेग वद जाता है। फिर भी यह रोग श्रधिक दुख नहीं देता। खाने-पीने श्रीर श्रम्भपानकी गति होनेमें (रस-रक्तादि बननेमें) विध्न नहीं करता। इस रोगमें सामान्य जन्म होते हैं। श्रतः बज्जवान् रोगीका यह रोग साध्य होता है।

मगवान् धन्वन्तरिजी कहते हैं कि, कुछ बजका काम करनेपर श्वास चजने खग जाय और शान्ति मिजने पर शमन हो जाय, उसे चुद्र श्वास कहते हैं।

महाश्वास श्रीर उर्ध्वश्वासमें भयङ्कर वातप्रकोप होता है। छिन्नश्वासमें पित्तके संसर्गसहित वाताधिक प्रकोप होता है। तमक श्वास कफाधिक, प्रतमक पित्तके संसर्गसह कफाधिक श्रीर चुद्र श्वास वाताधिक होते हैं।

साध्यासाध्यता—श्री॰ श्राचार्य माधवकर मगवान् श्राष्ट्रे यके वचन श्रानुसार विकार हैं कि—

> स साध्य उक्तो बिलनः सर्वे चाव्यक्तलक्षणाः, क्तुद्रः साध्यो मतस्तेषां तमकः कृच्छ्र उच्यते । त्रयः श्वासा न सिद्ध्यन्ति तमको दुर्बलस्य च ॥

बसवान् रोगियोंके महाश्वास श्रादि सब श्वास रोग जब तक श्रम्यक समय युक्त हों; अर्थात् पूर्ण उपद्रवों सह न हों, तब तक शमन हो सकते हैं। च द्र श्वासको साध्य, तमकको कष्टसाध्य, शेष तीनको असाध्य, और तमक मी दुर्बंत मनुष्यको हुआ हो, तो असाध्य माना जाता है।

श्वास लेनेमें कष्ट-श्वास रोग का डॉक्टरी विवेचन

बॉक्टरीमें श्वासरोग(Dysphonea)को फुफ्फुस रोगोंके लच्चा रूप माना है। श्वासम्म्रमें विकृति हो जानेपर वा कुछ प्रतिबन्ध धाजानेपर जब निःश्वास या उच्छ्वास क्रिया बलात्कारसे होती है, तब वह श्वास रोग कहलाता है। रक्तमें जब धाङ्गारिक वायु (Carbon dioxide gas) भ्रत्यधिक हो जाती है, तब प्राण्यदा नादी (Vagus nerves) की फुफ्फुसगत शाला भ्रालेप प्रस्त हो जाती है और श्वास देन्द्रमें उच्चे जना भ्रा जाती है। श्वास केन्द्र (Respiratory Centre) सुषुम्णाशीपंमें भ्रवस्थित है वही श्वासोछ वास क्रियाका सुक्य भ्राधार रूप है। इसके उच्चे जित होनेपर दृष्टि बायुको बाहर निकाल देनेके लिये निःश्वास क्रियामें वेग बद जाता है; फिर श्वासरोग की सम्प्राप्ति होजाती है।

जब हत्कोष विस्तृत या कृश हो जाता है, तब रुधिरामिसरण क्रिया सम्यक् प्रकारसे नहीं होती, तब आवश्यक द्युद्ध रक्त शरीरको नहीं मिलता । फिर इस हृद्धपर अंकुत रखनेवाला हत्केन्द्र उत्ते जित हो जाता है । परिणाममें हृद्य सत्वर काम करने क्रण जाता है, परन्तु जब पीढ़ित हृद्धसे अग्रुद्ध रक्त सींचा नहीं जाता, तब दृष्टित बाबु रक्कमें बढ़ती जाती है । फिर इस वायुका परिमाण अत्यधिक हो जाने पर श्वासकेन्द्र उत्तेजित होकर उद्धिकारक तमकश्वास(Cardiac Asthma)की उत्पत्ति करा देता है ।

इत्केन्द्र और श्वासकेन्द्र, इन दोनों केन्द्रस्थानीका परस्पर सम्बन्ध है। फिर मी प्रारम्भमें इदयगित और श्वासोच्छवासके अनुपातमें अन्तर नहीं पढ़ता; किन्तु धीरे-धीरे अन्तर पढ़ जाता है, और दोनोंके बीचका अनुपात न्यूनाधिक हो जाता है।

पागहु रोग होनेपर रक्तमें प्रागावायुको शोषया करनेकी शक्ति न्यून हो जाती है। इस हेमुसे भी रक्तमें दूषित वायु शेष रह जाती है। जब इस सरह मिलन वायुका संग्रह साम्राधिक हो जाता है, तब श्वास रोगका दौरा हो जाता है।

आयुर्वेदके महाश्वास, उर्व्यंश्वास और तमकश्वास आदिके केवका हेल्ल बहुना

श्वासकेन्द्रकी विकृति या पायबु रोगजन्य रक विकृति है। जब किसी मी हेतुसे रकमें आंगारिक वायु बढ़ जाती है, तब श्वासका वेग उत्पन्न होता है।

बृक्संन्यास, बृक्कधमनीका कोषकाठिन्य, मस्तिष्कान्तगंत सर्बु दोत्पत्ति तथा इदयपतम स्नादि रोगोंमें श्वासकेन्द्र दृषित होजानेके पश्चात् शनैः-शनैः स्निक निर्वेख हो जाता है। फिर कचित् श्वासकेन्द्रमें प्रतिफिलित क्रिया (Reflex action) ही कम या बन्द हो जाती है। पश्चात् रक्तमें अग्रुद्ध वायु बढ़नेपर भी केन्द्रमें उत्तेजना नहीं होती। जिससे स्वामाविक श्वासिक्षया कुछ काल बन्द हो जाती है। उसे डॉक्टरीमें चेन स्टोक्स रेस्पिरेशन (Cheyne-stokes respiration) कहते हैं। आयुर्वेदमें इसे द्विक श्वास रोग मान जिया है, ऐसा अनुमान है।

बॉक्टरीमें तमक श्वास (Asthma) होगका वर्धान निम्नानुसार मिखला है। इस श्वास रोगका यकायक मध्य राश्रिमें श्वासावरोध होकर दौरा होता है, और अनियत समयपर दूर होता है। बहुधा यह शीत और आर्ट्र जल्लवायु वाले स्थानोंमें होता है।

स्वरयन्त्रद्वारका आसेप (Laryngismus Stridulus) होनेपर श्वासकु-च्चूता उपस्थित होती है; उसे डॉक्टरीमें कोम्स अस्थमा (Kopp's Asthma) कहते हैं। इसका विचार स्वरयन्त्रके आचे प में किया गया है। इस रोगकी श्वासकुच्छू-ताके सच्चा महाश्वासके सच्चांके साथ मिसते हैं।

श्रायुर्वेदीय शासरोगसे सम्बन्धवाले रोग—

- 1. आचे पारमक तमकशास—Bronchial Asthma.
- २. बावेगात्मक (हार्दिक) तमकथास—Cardiac Asthma.
- ३. बाह्यकारी फुफ्फ्सशोय-Acute Oedema of the Lungs.
- ४. फुरफुसगत शस्य—Infaraction of the Lungs.

्र श्रास्येपात्मक तमकश्वास— वाक्षियव श्रस्यमा—स्पेत्रमोदिक श्रस्थमा

(Bronchial Asthma-Spasmodic Asthma).

व्याख्या—श्वासनश्चिकाकी मांसपेशियोंके बालेप क्रीर मांसपेशियोंके क्रितिखाकके हेतुसे श्वासकुष्कृताके बालेगका बाक्रमया, विशेषत: श्वासत्यागर्मे बाक्रमयाको तमकश्वास कहते हैं। इस व्याख्याके भीतर वृक्षप्रकोपज और इध्यकोपज तमकश्वासका अन्तर्भाव नहीं होता।

सामान्यतः यह किसी भी भ्रायुमें उपस्थित । बाल्यावस्थामें कचित् । २४ वर्षकी भ्रायुके पक्षात् शासनिक्षकाप्रदाह न होनेपर भी । यह पुरुषोंमें कितनेक भ्रांशमें सामान्यतः । यह रोग भ्रानेक व्यक्तियोंमें वंशागत भी । वंशागत व्याधि भी सामान्यतः प्रवज्ञावस्थामें प्राप्त वातनावृक्ति निर्वक्षतावाक्षे कुटुक्वोंमें वह वार्षवार उपस्थित । माता-

पिताको वातवाहिनियोंके इतर कोई भी व्याधि होनेपर वह रूपान्तरित होकर किसी सन्तानको तमक श्वास रूपसे प्राप्त हो सकती है तथा धन्योंमें धपरमार शिरदर्व, वात-नाकी कियाविकृति धथवा शीतिपत्त, ब्यूची, दुष्टगन्धजञ्बर (Hay fever) धादिमेंसे कोई भी बनसकती है। जलवायु (Climate) प्रायः इसरोगकी बुद्धिमें सहायक होता है: किन्तु नियमपूर्वक नहीं।

प्रियन, चेतनाधिष्ण्य श्रीर उद्दीपक कारण— प्राणी भीर पुष्पोंके निःसरित रेणु या कितनेक प्रकारके श्राहार श्रीषध श्रादिके सेवन द्वारा कितनीक समय तमक भासका प्रत्यच भाकमण होता है, यह विविध प्रयोगों द्वारा स्वीकृत हुआ है। विजातीय प्रथिनोंकी उपस्थितिसे चेतनाधिक्य होकर तमक श्रासका दौरा हो जाता है, विशेषतः बालकों में, कचित वृद्धों भीर निवंलों में। दौरा होनेके भ्रतिरिक्त तमकश्रासके भावेगकी प्रवणता भी प्राप्त होजाती है कचित् खचापर प्रथिनको प्रतिफिलत किया होती है, वह भी तमक श्रासका दौरा कराती है।

निदान-

प्रतिकृत प्रथिनजन्य चेतनाधिक्य-शस्यधिक। इसके भीतर-

- 1. श्वासमहर्गामं—(श्व) विषाक्त तृगा आदिसे जैसे तृगा गन्धज ज्वरमें; (आ) अश्व, पन्नी, बिल्ली आदिके मुत्र, पर, स्वेदादि निःसरितद्वन्य तथा पुर्णोकी उम्रवाससे। इनके आतिरिक्त फुफ्फुसमें धूल, कोयले रुई, रङ्ग, गन्धक आदिका धुर्भों इस्यादिके प्रवेशसे श्वासनिलकामें शोथ आकरके भी इसरोगकी संप्राप्ति।
- श्रः श्रः सेवनजन्य—सामान्यतम । नानाविध धान्य, विशेषतः, गें हू, श्रालू, दूध, श्रगडे, मछली, मांस श्रादिके दृषित होनेपर या संयोग विरुद्ध होनेपर ।

कत्पना है कि पचनक्रिया कालमें विजातीय प्रथिन पृथक् होकर चेतनाधिस्य कराती है।

प्रतिफलित श्रीर श्रान्यत्तिश्रोंसे सम्बन्धवाले कारण्—(श्र) नासागृहाके पश्चिममागकी स्थिति, श्रीष्मककलाकी वृन्तमयवृद्धि (मस्से-Polypi), नासा-मध्यस्य प्राचीरका एक श्रोर मुकजाना श्राहि । प्रवृत्त श्राक्रमणकी चिकित्सा । (श्रा) पचनसंस्थानमें विकृति भारी भोजन, देरसे-भोजन श्रफारा, मलावरोध । (ह) फुफ्फुस—श्रासनतिकापदाह कमी-कभी प्रहृणशील व्यक्तियोंमें श्रान्तेपका कारण होजाता है । (ह) स्थिमें श्रीणगृहाके भीतर विकृति । (द) क्लान्ति श्रीर मनोभावना-मानस प्रतिनिधि तमकश्रासके ग्रहण्का भयउत्पन्न करा श्राक्रमणकी उन्नति प्रदर्शित कराता है ।

श्वासनितिकाके तमक श्वासका श्रान्यपीड़ासे सम्बन्ध — इस श्वासके शाक्रमणका सम्बन्ध नृणगंधजञ्चर,कतिपय प्रकारके शीक्षपित, वातनाड़ीपोषणकी अपूर्णनाजन्य वातनाड़ी क्रियाविकृति (Trophoneurosis) से अन्तरस्थ परिवर्त्तं न तथा चेतनाधिक्यसे उत्पन्न इतर स्थितियोंसे रहता है।

श्वासाक्रमण्से उन्नत िकृत स्थिति— श्वासके भावेगकालमें मुख्य कठिन नता श्वास त्यागमें होती है। फुफ्फुस वेगपूर्वक श्वासग्रह्य करता है, तीव भ्रसर होनेपर थोड़ी-थोड़ी वायु बाहर-भीतर भाती ताती है।

प्रारम्भिकस्थिति — (१) बघुतर श्वासनिविकाकी मांसपेशियोंका आचेप, (२) श्वासनिविकाकी श्रीक्मिक-कलाका शोथ; इन दो वाहकोंद्वारा सूच्म श्वासनिविकाकी श्रीका प्रतिवन्ध; वायुकोपाणुश्रोंमेंसे वायु वाहर नहीं निकल सकती; किन्तु जबतक फुफ्फुस पूर्ण स्पीत न हो जाय, तबतक श्वासग्रहण करनेवाली श्रीक्षकतर बजवाली पेशियोंद्वारा श्राकपित होती रहती है। उपरकी तीन श्वासनिवकामेंसे श्लेष्माका ध्रत्य-चिकलाव होता है, जो श्रीक्ममण्ड (Mucinase) की फेनीमवन क्रियाद्वारा श्वासनिविकाकी श्रीक्मक कलामें जम जाता है। श्राक्षमण्ये श्रन्तमें मुद्दीहुई श्वासप्रणालिकाश्रीके आगे दवाव होता है तथा कश्मेनके मुद्देहुए तन्तु (('urschmann's spirals) यक्त कप बाहर फेंका जाता है।

शारीरिवकृति—पुनः-पुनः श्राक्रमणसे वायुकोष प्रसारणकी उन्नति । छोटी श्रायुवानोंमें वायुकोपोंका पूर्ण प्रसारण, स्वासप्रणाणिकाके सम्बन्धसे रहित । शबहेदन करनेपर श्रम्म विकृतिकी श्रप्रतीति ।

स्राक्रमण्कालमें लच्च — विशेषतः स्रावेग राजिको कुछ घण्टोंकी निद्राके बाद । स्राक्रमण् स्रकस्मात् स्रथवा छातीमें दबावके स्वनादेनेवाले पूर्ण लच्चणीसह । स्रावेगात्मक छीकंसाना, स्रपारा, स्रयचन, ठोस द्रव्योंकी वृद्धि सह बहुमूत्र (Polyuria) स्रथीत् मूत्राधिक्य श्रीर बार-बार मृत्रत्याग, वातनादियोंका विषाद, स्रतिशय व्याकुलता, स्राक्तर्य, शिरदर्द, तन्दा स्रादि, किसीको मानस स्फूर्ति स्रादि ।

त्रावेग— सब सहायक पेशियोंके संचालनसह प्रवल तेजीसे श्वसन, लघु श्वासप्रहर्ण, सां सां ध्वनिमय लग्वा निःश्वास । थोदी वायुका प्रवेश, श्वसनिक्रया हथल, रोगी निस्तेज या श्याम श्रीर चिन्तातुर, शीतल स्वेद, मंदनादी, तथा श्रस्यस्त मानस वेदना श्वादि । कुछ कालके पश्चात् श्रावेगका पतन । कभी वातक नहीं होता ।

श्रावेगका श्रन्त—सत्वर, फिर लम्बी मुक्ति, किन्तु पुनः श्रावेग श्रपस्थित । हौरा शीत श्रीर वर्णऋतुमें श्रधिक । किचित मयद्भर गर्मोके दिनोंमें भी । एक समय रोग हो जानेकेबाद तेजवायु धूलि या पुंएका सेवन, धूपमें घूमना, स्थान परिवर्त्तन, श्राहार-विहारमें श्रनियमता, श्रजीयांमें भोजन, भय लगजाना श्रीर कोष्टबद्धता श्रादि श्रारयोंसे तथा सब प्रकारसे सम्हाजनेपर भी श्राकाशमें बहुज छानेपर होरा । श्रतः रोगीको श्राजीवन सावधान रहना पदता है ।

कास-शावेगके भन्ततक मंद्र। फिर शेगी चिपचिपा कफ निकालता है। स्थितिकाल - कुछ मिनटोंसे कितनेक घगटोंतक। भनेक स्थानोंमें शेगी २ से

६ अबटे कह मोगकर गाढ निद्रा क्षेत्रे बग जाता है। जागृत होनेपर उसे पूर्व स्वस्थता मासती है।

श्रावेगकालके चिद्ध-रोगी भागेकी भोर मुद्दकर बैठता है। अंसफसक्को स्थिर बनाकर तिक्या, देखन आदि जो हो उसे उदतापूर्वक प्रकृता है। मस्तिष्कको पिछनी ओर कुकाता है, कुण्योंको कंचा बठाता है। पहनी और तूसरी पद्ध कार्की पेशियां (Scaleni) और उरःकर्त्तमृक्षिका पेशियां उरःपंत्ररको उठाते रहनेका प्रवत्त करती हैं। रोगी सामान्यतः उठने-बैठने एवं कभी-कभो बोधनेमें भी अचम हो जाता है। रक्तसंचान कियामें विश्वचयता भा जानेसे हाथ-पैरोमें शीतखता और मुखमयवस्त पर स्वेद या सम्पूर्ण देह शीतकस्वेद मय। झाती फून्नी हुई लगमग स्थिर। महाप्राचीरा किञ्चित् गतिशीक्ष।

ठेपन परीक्षा करनेपर ध्वनिवृद्धि । ध्वनि श्रवण करनेपर श्रनेक श्रस्वाभाषिक श्रवाज श्रीर बढ़ी श्रावाज । वायुके श्रन्तप्र दशका श्रभाव ।

तमक श्वासमय स्थिति — सामान्य स्थितिकालका पुनराक्रमण । आक्रमण कई दिनीतक रह । निद्रा और पोषणमें प्रतिबन्ध । क्रचित आक्रमण के अन्तमें हुस्साद।

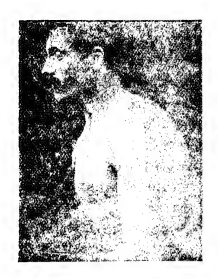
क फ — आवेग समाप्त होनेपर कफसावका आरम्भ । उसमें कशंमेनके मुद्दे हुए तन्सुओंकी प्रतीति, पहले लसदार फिर शिथिल ये तन्सु ही प्रायः रोगका निर्माय कराते हैं; किन्तु वे बृद्ध मलुष्योंमें वायुकोष स्फीति होनेपर नहीं मिलते । अति कचित्र आग्रुकारी राजयकाके कफमें उपस्थित; किन्सु अग्रुह रोग्लु नहीं मिलते ।

बघु श्वासवाहिनीकी आकृति गोल मुदी हुई बननेपर उसके श्रीतर बोटी और चिपचिपी कफगांठ बनती है। इस गांठके श्रीतर स्वच्छ केन्द्रीय सुत्र, जिपटे हुए कफ तन्तु और अग्ल रंगेच्छु प्रतीत होते हैं। कफरें करों सेनके तन्तु आवेगके प्रशास २-३ दिनसक मिलते हैं। उक्त तन्तुओंके अतिरिक्त कफरें सुप्त अष्टपार्थ युक्त रफटिक (Octahedral Charcot-Leyden Crystals) श्री मिलते है, किन्दु वे रोग निर्यायक नहीं है।

रक्त--- त्रम्बरंगेच्छु श्वेतायुक्षोंकी उपस्थिति, सर्वश्वेतायुक्षोंमें १ से ६० प्रतिशत या क्रिका

भावी परिश्वाम—वन्नों आक्रमणका अन्त आसकता है। वृद्धोंमें सामान्यतः वृद्धिगत। पुनराक्रमण होनेपर वायुकोष प्रसारणकी उन्नति। उरःपंतरकी आकृति विकृत, क'धे उंचे चौकोर और पृष्ठवंश मुद्दा हुआ, पीछे शब्द फिर से दशीया है शंका रहेतो देख खेचें। नवाकर वन-Funnul Shaped Depression) प्रीवाकी शिराएं फूली हुई सूच्मरूपमें श्वास बना रहना, इस तरहके परिवर्षन और इदय स्थितिपर परिणाम अववान्त्रित। फुफ्फुसच्चकी उन्नति। अनेक रोगियोंमें आयु बृद्धिके साथ इदयके दिख्यस्य की विकृति। फिर न्निपन्नकपाटकी अन्नमता (Tricupid-

Insufficiency), रक्तसंचालनमें प्रतिवन्ध और शोथ उपस्थित। फिर रोगघातक



रोगविनिर्णय—श्राचेपात्मक तथा श्रावेगात्मक श्वासकृष्कृतासे। (१) स्वरयन्त्र, वृहण्कृषासनिक्का श्रोर श्वासनिक्काके श्वासप्रहृणकालमें श्वासकृष्कृता; (२) हृद्यविकारज श्रोर वृक्क विकारज तमकश्वाससे, उनमें हृद्य श्रोर वृक्ककी स्वति विद्यमान।

चिकित्सोपयागीस्चना

कारणोंके अनुसंधानार्थ वायुमगडल प्रतिकृत होतो वदलें । भोजन आदिमें परिवर्त्तन करें । खचाकी प्रतिफलित कियाका अनुमान हो, तो उसे दूर करनेका प्रयत्न करें ।

श्रावेगकालमें सर्व सामान्य स्वास्थ्यकी रचार्थ प्रयत्न। मलावरोध, श्रफारा श्रादि लच्चण हों, तो उनकी चिकिःसा करें। रात्रिके तमक श्वासके लिये शामको लघु भोजन, तीसरेपहरके बाद परिश्रम करना छोड़ें। दिनमें भोजनके पहले निद्रा ले लेवें।

इसरोगसे पीइतोंका श्रामाशय बहुधा सदोप श्रोर निर्वल बन जाता है। थोइसे श्रपथ्य श्रोर श्रपचनसे रोगका श्राक्रमण हो जाता है। श्रतः श्राजीवन पृथ्य पालन करना चाहिये। विजातीय प्रथिनजन्य चेतनाधिस्य होनेपर मूल कारणको दूर करें एवं योग्य विपशामक उपचार भी करें।

चिरकारी श्वासनिलकाप्रदाह (कास) भी हो तो आवेगके पश्चात डॉक्टरीमें अनेक वर्षों से जीर्ण रोगियोंको इसके तन्तुश्रोंके गव्यका अन्तः न्तेपण करते हैं; किन्तु परिणाम संतोष प्रद नहीं मिला ! कास विशेषतः तमाख्के व्यसनीको होती है । ऐसा होनेपर व्यसन छुदा देना चाहिये । अन्यकारण हो तो मूल कारणको दूर करें। कारणानुरुप चिकित्सा करें। जल गरम करके शीतल किया हुआ पिलाते रहना चाहिये। डॉक्टरी श्रीषधि-

टिंचर जोबेिलया ईथर १४ बूंद पोटास भायोडाइड १ प्रेन स्पिरिट एमोनिया एरोमेटिक २० बुंड

स्पिरिट एमोनिया एरोमेटिक २० बूंद कर्पुर जल १ श्रींस हसतरह दिनमें ३ समय।

आयुर्वेदमें श्वासकास चिंतामिया आदि श्रीपिधयां दी जाती हैं। कफ अधिक संगृहीत हो उसे मनः शिलादि धूम्रपान आदि। विशेष विचार आगे श्वासचिकित्साके साथ किया जायगा। [नाकमें मस्से हों, तो दूर करें।]

आवेग श्मनार्थ एड्रिनलीन या एफेड्रिनका अन्तः त्रेपण किया जाता है। आयुर्वेदमें सोमकत्प देते हैं। अब डॉक्टरीमें मोर्फिया, कीकेन या हिरोइन नहीं देते।

श्चाक्रमण्कालमें पैरोंपर गरम जलकी थेली रखने तथा काफी पिलानेसे कुछ लाभ पहुंचता है। काफी १-१ कप श्चाध-श्चाध घर्यटेपर २-३ बार पिलावें।

किसी-किसीको श्रमिलनाइटेट १ वृद (नाकके पास केप्सुलको तोइकर) सु'वानेसे श्राराम हो जाता है। तमाखूके व्यसनीकेलिये मन:शिलादि धूम्रपान या धतुरेकेपत्तोंका धूम्रपान करानेसे कफ निकलकर सरवर शान्ति हो जाती है।

डॉक्टरीमें श्राचेपावस्थामें निम्न श्रीपिधयों के धूम्रका नस्य कराते हैं। यह कुछ शान्ति प्रदान करता है, किन्तु कासको उत्ते जित करता है।

स्ट्रेमोनियमके पत्तेका चूर्या; सूर्चाबृटो (बेलाडोना) के पत्ते का चूर्या; खुरासानी अजवायन (हायोस्यामी) के पत्तेका चूर्या और शोश (पोटास नाइट्रास) प्रत्येक १४-१४ मे न लों । इनको तस्तर्रामें जलाते हैं ।

लगभग ४० प्रतिशत रोगियोंमें श्रामाशयके रसस्तावमें लवगाम्ल नहीं होता। उनको डॉक्टरीमें बवगाम्ल देते हैं। श्रायुवेंदमें जम्भीरी दाव, ऋज्यादरस या चुद्-बोधकरस देते हैं। एवं श्रति गरम पेयका सेवन बन्द कराने हैं।

जब भ्राक्रमण मंद्रवेगवाला दिनीतक रह जाता है, तब डॉक्टरीमें भ्रॉक्सिजन २० प्रतिशत श्रौर हिलियम ८० प्रतिशत मिला उसमेंसे १ घरटेतक श्वसनक्रिया कराते हैं। फिर श्रॉक्सिजन (प्राण्यवायु) २० प्रतिशत मिलाकर १-२ घरटोतक मुलाच्छाइन (Mash) से श्वसन क्रिया कराते हैं। श्रावश्यकतापर पुनःदेवें। हिलियम शिथिज, किन्तु भति हल्की गेस है। यह निःश्वासके परिश्रमका हास कराती है। श्रॉक्सिजन के श्वसनोपचारका वर्णान रुग्ण परिचर्या माग २४ में किया है।

२. अविगात्मक तमक श्वास

हृदयविकारज श्वास-कार्डियाक श्रेंस्थमा-पेरोक्सिसमेल हिस्कोनिया। Cardiac Asthma-Paroxysmal Dysphonea. परिचय — वामनिलय खरडके पतनरूप परिगामसे हृदयके वाम श्रौर दिवग भागोंकी विषमदृदताके परिगामस्यरूप उत्पन्न श्वासकृच्छ्रताको श्रावेगारमक तमक रवास कहते हैं।

निद्ान—(१) दवाव वृद्धिसह धमनीकोष काठिन्य, महाधमनीके विकार, चिरकारी ह्वयपेशी प्रदाह, धमन्यवुद्, ये सब सामान्यतः मध्य श्रायुवालेपुरुषोंको । (२) द्विपत्रकपाटका श्राकुंचन । यह श्राकुंचन क्रचित् श्रस्पष्टतः श्रालिन्दकम्पन रहित या वाम श्रालिन्दके श्रति प्रयास्यासह ।

लत्त्वण—सामान्यतःरात्रिको अकस्मात् निदाभंग होनेपर आक्रमण । छातीमें द्वाव और अध्यन्त धासावरोधका असर, अध्यन्त कष्ट, धास प्रहण्में प्रति व्याकुलता, वेदना का अभाव, कास, रक्तरंजित, कारामय कफलाव तथा आधुकारी फुक्फुसशोध (Acute Fulmonary Oedema) की उन्नति ।

चिह्न—नाड़ीके तालमें विकृति (नाड़ी बीचमें टूट जाना—Gallop-rhythm), फुफ्फुसकी ध्वनि श्रवण करनेपर श्रुष्क श्रीर श्रस्वाभाविक ध्वनिकी उञ्जति । हदयकी ध्वनि श्रवण करनेपर श्रधं चन्द्राकार कपाटिकाश्रोंकी बन्द होनेकी प्रवल श्रावाज ।

स्थितिकाल--कुछ मिनटैंसं घरटोंतक। प्रायः १ घरटा। फिर धस्यधिक क्लान्ति। धालेपरूपसे पुनराकमण्।

साध्यासाध्यता—कचित् पहले श्राक्रमणमें मृत्यु । पुनरावृत्ति होनेपर परिणाम खराव ।

रोगविनिर्ण्य — रक्तमें मूत्रविषवृद्धिसे, तथा आवेपज तमक श्वास, जिसमें श्वासत्यागमें कष्ट होता है, उससे पृथक करना चाहिये। श्वासनिजकाके नववद्ध नमें भी जगभग ऐसा ही आक्रमण होता है।

चिकित्सा—मोर्फियाका अन्तःचेपण । झॉक्सिजनकी श्वसनिक्रया । नेपेन्थ (Nepenth) की २०-३० बूंद सोनेके समय देनेपर आक्रमणुको रोक देती है । आयुर्वेदमें जवाहर मोहरा और महावातराजरसका उपयोग होता है ।

(३) आशुकारी फुफ्फुसशोथ कर्ष्वधास-एक्यूट इंडिमा आफदी लंग्स (Acute Oedema of the Lungs)

व्या न्या — फुफ्फुसविधान, वायुकोष और श्वासप्रयात्तिकाओं के स्थानों में रक्तरसो-रस्य जनयुक्त व्याधिको फुफ्फुसशोध कहते हैं। इसके आशुकारी और चिरकारी, दो प्रकार हैं। इनमें से यहां आशुकारी का वर्णन करते हैं। चिरकारी प्रकार प्रतिरोधक रक्तसंग्रह होता है, जैसा वृक्करोग में शोध। संप्रापक स्थिति-निम्न स्थितियाँ में प्रायः फुफ्फुस शोधोत्वत्ति।

- १. हृद्य, हृद्यके मांसतन्तु आँर वृक्क स्थिति +। इनकी विकृति, किन्तु रक्त दबाववृद्धि नहीं; उदा० द्वार्दिक धमनीमें शल्योत्पत्ति, द्विपत्रकपाटका आकु'चन या हृदयके बायें मागके आकस्मात् पतनकी सूचना।
- २. विषाक्त स्थिति उदा० श्राशुकारी विशेषज्वर, सगर्भावस्था, मधुमेह (संभवतः वसामय शल्य)।
- ३. फुफ्फुसाबरएमें कृष्टिम होद कर ने पर— कितनेक रोगियों में फुफ्फुसा-वरग्रके स्नावका आक्षंग् होकर स्वेतप्रथिनमय कफसाव होता है। संभवतः कफसावकी मात्रा आकर्षित मात्रासे अत्यधिक होता है। श्राकुंचित फुफ्फुस सत्वर फैल जाता है। पीड़ित रक्तवाहिनियां प्रसारित श्रोर रक्तवृद्धि मय होता है तथा प्रवाहीको जाने देती हैं।
- ४ रक्तवाहिनियों की चेष्टा, सङ्ग्रिकी क्रियाविकृतिजन्य शोध (Angioneuro-oedema)— संमन्तः: स्थानिक। युवा व्यक्तियोंमें जो उत्परसे स्वस्थ भासते हों, वे पीडित। समकानमं मुखपर भी शोधकी प्रताति।
- ४. ईथरजन्य चेतनालोप या विपाक्त गेस—शिराहेदन (Vein-section) अनावश्यक । कारण्— हृदयपतन नहीं होता ।

६ स्वाभाविक विकृति—संभवतः पहले न्युमी नियाया इनफ्लुएक्ज़ा होजाने से। शारीर विकृति— पुरपुत्स निरतेज, ऋष्ठोस, प्रधाये हुए मांस के सदश, द्वानेपर गृह्वा पड़ना, काटनेपर सतहपुर भागदार स्नाव होना।

डाक्टर देव्हा (Welch) की उपपत्तिके अनुसार हृदयके वाम निजयका साचेप पतन, दिच्या निजय कार्य प्रायस । जबतक कपत्सव नहीं होता; तब तक रक्त फुफ्फुसमें संगृहीत होता रहता है । (हृदय श्रीर वृक्कप्रकारमें भी भागदार स्नाव होता है) अन्यप्रकार भी और कारणोंसे उपस्थित होते हैं, जैसे शीनिपत्त ।

लद्मण्— छाती के दबाव और श्वसनिक्रया में कठिनाई (Orthopnea) सह अकस्मात श्राक्रमण्। सोनेपर श्रधिक कष्ट। श्रतः रुग्णा वैठी ही रहती है। श्वास-कृष्कृता बढ़ते जाना, कास छोटी श्रीर वारंगर, कासकी श्रनेक श्रावृत्ति होनेपर सागदार

+ डाक्टर व्यूमीएटने लिखा है कि, इसरीयका सम्बन्ध अधिकतम समयमें धमनीकीष-काटिन्य, महाधमनी विकार, हृदयके मांस तन्तुओं की अपकान्ति, हार्दिक धमनीमें रक्त जमाव, भीर चिरकारी वृक्करीयके साथ रहा है तथा यह क्रम बार्रवार फुफ्फुसावरणमें से रसस्राव के भाकर्षण से उपस्थित होता है।

सामान्यतः यह रोग ४० वर्षसे अधिक आयुवाली स्त्रियोंको होता है। आक्रमण होने पर श्वसनक्रिया उथल और जल्दी होती है और थोड़े हां समयमें अर्थ चेतनायुक्त या पूर्ण बेहोशी वाली स्थितिमें आ जाती है। पानी सददा प्रजुरस्नाव, कभी पृथस्नाव । जब कभी स्नावका बिरुकुल श्रथाव हो जाता है, तब सत्त्वर शक्तिपात होता है श्रीर ब्याकुलता, गात्रनीलता, निस्तेजता, शीतलस्वेद, निर्वतनाकी श्रादि बच्चया सत्त्वर वद जाते हैं।

चिह्न- ध्वनिश्रवण करनेपर लघु बिग्ब स्फोटन ध्वनि । टेपन ध्वनि सोगवृद्धि होनेपर जब् । रक्तदवाववृद्धि, पूर्ववर्ती शोध, रक्तरंजनवृद्धि । हृदय सामान्यतः नियमित, किन्तु स्पन्यन स्वरित, स्वचा निस्तेज स्वेदमय । कुछ गात्रनीलता ।

कुछ मिनटों से आध घण्टे तक फुफ्फुसमेंसे सागदार दव आता रहता है। मुख और नासापुटोंसे उसके वाष्प्रकण निकलते रहते हैं। द्रव प्रायः गुलाबी होता है। खिक क्सीकामेह भी उपस्थित होता है।

साध्यासाध्यता—प्रायः पहला आक्रमण कुछ घण्टे या मिनटोंमें घातक (यदि होगी बेहोश होगया होतो)।

स्थितिकाल-श्राराम होतो भी कुछ घएटों में।

उपद्रव-यह रोग किसी किसी व्यक्तिपर पुनः पुनः श्राक्रमण करता है। साक्टर व्यूमोण्ट लिखते हैं कि एक रोगीपर ७० वार आक्रमणकी सूचनामिली है।

चिकित्सा—डॉक्टरीमें मोफिया और प्ट्रोपिनका अन्तः लेपण करते हैं; तथा तेज हृदयोत्तेजक (स्ट्रोफेन्थिन या कोरमाइन आदि) का शिरामें अन्तः लेपण करते हैं। बाम निजयमेंसे १०-२० औस तक रक्त निकाल लेते हैं। श्वसनिक्रयामें ऑक्सिजनका प्रवेश कराते हैं। खचाके नीचे पड़े निजनका अन्तः लेपण करते हैं। आवश्यकता पर पुनः दूसरी बार भी किया जाता है।

आयुर्वेदने उध्वं श्वासको मारक कहा है। फिर भी श्वासकास चिन्तामिया और सृगमदासव (रसतन्त्रसार द्वितीय खरड) का सेवन कराया जाता है। प्रायावायु से श्वसनिक्रिया कराते रहना चाहिये। रक्त संग्रह होनेपर कुछ रक्त तत्काल निकाल लेवें। ताकि औषधि श्रपना कार्य संवर कर सके। विशेष विचार आगे श्वासचिकिरसा में किया जायगा।

(४) फुफ्फुसगत शल्य

महाश्वास-इन्फर्कशन आफ दी लंग-परमनरी एउबोलिउम या परमनरी श्रोउबोसिज़-परमनरी एपोप्लेक्सी।

(Infarction of the Lung-Pulmonary Embolism or

P. Thrombosis—Apoplexy)
व्याख्या—फुष्फुस गत रक्तवाहिनियों में रक्त जमजन्ना प्रधीत (स्थानिकशस्य)
या परिभ्रामक शस्य (Thrombus or Embolus) द्वारा भवरोध होने
पर परिखाममें फुफ्फुसोंके तन्तुओं में परीचात्मक स्चनाप्रद भौर संप्राप्यास्मक परिवर्त्तन।
हम र प्रकारीके शस्यों में मुख्य परिभ्रामक शस्य है।

निदान—?. कमी हृदयके दिच्या भागमें शत्योत्पत्ति आदि कारणसे शत्याणु निकलकर पुण्पुत्सवाहिनीमें प्रवेश कर जाता है। (२) कभी हृदयके दिख्या भागके भीतर— आ अलिन्दशीर्पक (Auricular appendix) में रक्त जमाव, (हृदय पतन या अलिन्द कम्पनमें उत्पन्न , आ अनु दाविनृन्ति (Vegetations), कवित संकामक। इनके अतिरिक्त वायु परिआमक शत्यरूप वन जाती है एवं अस्थिनमंग होने के पत्रात् कभी वसा भी आगे गति करके शत्य रूप धारणकर लेती है। इस तरह रसाव द (Hydatid Cyst) अनु द सन्तान (dau thter cyst) के कृमि हारा और अनु द आदि कारणों से भी इस विकार की प्राप्ति होसकती है।

फुफ्फुस की बड़ी रक्तवाहिनियोंमें परिभ्रामक शल्य (Pulmonary embolism) श्रीर छोटी रक्तवाहिनियोंके शल्य (Pulmonary infarction) इनके परिणाम में सामान्यतः कोई श्रन्तर नहीं पढ़ता ।

स्थानिक शत्योत्पत्ति भ्राशुकारी या चिरकारी फुफ्फुसरोग तथा द्विपत्रकपाटके श्राकुंचनसे होता है इनके भतिरिक्त फुफ्फुसके परिश्रमाक शत्यसे सम्बन्ध होनेपर गौगा प्रवृत्ति । यह शिराप्रदाहकी सुचना करता है एवं शस्त्रचिकित्सा पश्चात् भी उपस्थित होता है ।

इस शल्यका परिगाम भी परिश्रामक शल्यके समान प्रकाशित होता है उदा० द्विपत्रकपाटके श्राकुंचनमें व फुफ्फुसगत रकाभिसरगा। मन्द श्रीर रक्तजमावमें भी वैसा ही लक्ष्या मालूम होता है।

लचागा ख्रोर चिह्न—गम्भीरताकी सर्व भवस्थाका भ्राधार पीहित रक्तवाहिनीके परिमागा तथा पहुलेसे हृदयरोग भ्रादि, जो उपस्थित हो उनपर रहता है।

गम्भीर प्रकार—(बड़ी शिरामें परिञ्जामक शत्य)—श्राक्रमण पूर्णांश में होनेपर एक पार्ध में श्रकस्मात् श्रसद्य वेदना, श्वासग्रहणमें श्रात कष्ट (श्वासकृष्कृता), कासोश्पत्ति, रक्त श्रीर भागदार कफ, सामान्यतः निस्तेजता बेहोशी की वृद्धि श्रीर कुछ मिनटों में मृत्यु।

कमगम्भीर प्रकार—(छोटी वाहिनियोंमें परिश्रामक शल्य) छाती में श्रकस्मात् वेदना, श्रासकुच्छूता, आवेग कुछ घ्रयटोंसे १ या २ दिन तक, कास, रक्त रंजित सागदार कफ और ज्वर । रोगका स्थितिकाल कुछ दिनोंतक । निस्तेजता, गात्र-नीबता, व्याकुलता और स्वेद भी शिथिल संचलन श्रीर मन्द श्रासम्बन्ति । जीर्यावस्थामें फुफ्फुसावरयाका प्रदाह । घनताके चिह्नभी ।

रेडियोग्राफसे देखने पर फुक्फुसके परिधिभागमें की जकाकार घनताकी प्रतीति । इस प्रकारमें फुक्फुसके भीतर परिवर्त्तनरूप प्राकृतिक कोई भी चिह्न प्रथमावस्था में नहीं मिखता । केवल वायु प्रवेश में स्यूनता । कुछ घरटोंके बाद मस्द जदताके स्थानपर निश्चित सपूर्णं भावाज भौर भस्वाभाविक ध्वनि । फिर कुछ समयके पश्चात् फुफ्फुसावरण की घर्णण ध्वनिका श्रवण (फुफ्फुस घनताके चिह्नसह), सामान्यतः निम्न खण्डमें ।

यदि शस्य आधार स्थानपर हो, श्रीर महाप्राचीरासे सम्बन्धवाला फुफ्फुसावरण पीढ़ित हो, तो वेदना स्कन्धके उपर तक । उत्ताप, नाड़ी श्रीर श्वसनक्रिया, तीनीं की उन्नति, किन्तु सब रोगी इस प्रकारके चिह्नयुक्तहों, ऐसा नहीं कह सकेंगे।

कितनेक हृदय विकृतिवाले होते हैं, जिनमेंसे कई शख्यचिकित्साके पश्चात् अक-समात् निस्तेकता, शक्तिपात्, वेदनाका श्रभाव तथा श्वासकुच्छू ता श्रादि होकर कुछ मिनटोंमें ही चले जाते हैं। जब तक उन रोगियों की शब परीचा न हो, तब तक निर्याय नहीं होता है कि, इन रोगियोंमें फुफ्फुसके भीतर परिभ्रामक शल्य है या नहीं। इनमें मस्तिष्कप्रकार और संन्यास प्रकार भी हैं। जो रोगी शख्यचिकत्साके पश्चात् २ सप्ताह तक स्वास्थ्य लाम कर रहा है, उसे अकस्मात् बेहोशां, गाश्चनीलता श्रीर गम्भीर श्वसन ध्विन हो जाती है; तथा कुछ घयटोंमें हत्युके शर्या हो जाता है। उसकी शव परीचा करने पर मस्तिष्कमें रक्तस्वावकी प्रतीति नहीं होती, किन्तु फुफ्फुसमें परिभ्रामक शल्य मिल जाता है।

यदि वसारूप परिश्रामक शत्य होतो कुछ घर्ण्यसे दो दिनके मध्यवर्तीकालमें जप्य — श्वासकुच्छ्रता, निस्तेजता, गान्नभीक्षता श्लीर स्वेद । वसाकरण कफर्में मिल जाने पर शमन ।

प्रसवकालमें गर्भजलके हेतुसे फुक्फुसमें परिश्रामक शत्य पहुँच जाना, उसे सामान्यतम कारण कहा है, यह ६ वर्णटेके भीतर मृथ्यु कराता है। कम गम्भीरतावाले रोगियोंमें शबछेदन करनेपर मानस श्रावात श्रोर शक्तिपात रूपकरण विदित होता है।

शारीर विकृति—मुख्यतः फुक्कुसके पश्चि भाग की सतहपर वतु लाकर मैन्ने रंगकी स्थिर रचना । मन्द फुक्फुसावरण प्रदाह, काटनेपर कीलकाकार शल्यकी प्रतीति । अधिकतम चौढ़ाई फुक्फुसकी सतहपर, कद जायफल से सन्त्रे तक या इससे भी अधिक। प्रायः वृद्धिशील ।

नया शत्य गहरा, कठिन, रक्तजमावके सदश, रक्तकी पूर्णता होनेपर उत्पत्त श्रवरोधसे वायुकोपोंसे श्रति दूर। शब्य जीर्ण होनेपर अव्यवस्थित रचनायुक्त, सीन्निक तन्तुमय और श्राकुंचन कारक। गलनात्मक (Septic) परिश्रामक शब्य (संकामक हद्यान्तर प्रदाह), तो कभी प्रयाक।

उपद्रय श्रीर श्रानुगामीरोग—फुफ्फुसगत शस्य सामान्यतः १ से २ सप्ताह स्थिर रहनेके चिह्न मिलते हैं श्रीर कफर्मे ७ से १० दिन तक रक्त श्राते हैं। यदि परिश्रामक शक्य संक्रामक है तो फुफ्फुसमें विद्रधिकी प्राप्ति हो जाती है।

भावी परिगाम-यदि रोगी प्राथमिक कुछ मिनटोंतक जीवित रह जाता है,

तो पूर्ण आराम हो सकता है। सामान्यत: शस्य बढ़ा हो, हृदय या मस्तिष्क विकार हो, तो परिग्राम अशुभ ।

चिकित्सा—श्रॉक्सिजनका श्वसन । मोर्फियाका श्वन्तः चेप्या करें । यदि हृद्यावरोधकी संभावना है, तो तत्काल शिराको चीर दें । पुरुषु सामिगामिनी धमनीके भीतर शल्य है, तो उसे खोलकर जमे हुए रक्तको निकाल डालें। शक्तिपात हो तो हृद्योत्तेजक श्रीवधिका शिरामें श्रन्तः चेप्या । हेप्रिन (Heparien) का श्वन्तः चेप्या दिनमें ३ बार कुछ दिनीतक। श्रनेक सप्ताहीं तक पूर्ण श्वाराम । शस्त्रचिकित्सा करके रक्त जमावको दृर करना ।

रोगिनरोधक उपचार—श्रिष्टिमंग या शस्त्रचिकित्साक पश्चात् पशुका प्रदेशकी श्वासिकया श्रीर महाप्राचीरा श्वादि सार्वाङ्गिक पेशियोंके श्वाकुंचनको उत्तेजित करना चाहिये। किसी शाखाकी शिरामें स्थिर शल्य उत्पन्न हुश्चा हो, तो उस भागको श्वाराम दें। श्वायुर्वेदमें भिजावा श्रथवा यवज्ञार देते हैं।

महाश्वासको श्रायुर्वेदने मारक कहा है। वायु या वसाकण से श्रवरोध हो तो श्रायुर्वेदिक श्रीषधि सहायक बन सकती है, किन्तु तत्काल वायु वा वसा शत्य है, ऐसा निःसंरेह निर्णय नहीं हो सकता। श्रतः रंडियोग्राफसे निर्णय, प्राणवायुश्वसन, शक्व-चिकित्सा श्रीर श्रन्तःचेपण श्रादि डॉक्टरी चिकित्साका श्राधार लेना पहता है।

श्वास चिकित्सोपयोगी सूचना

हिका और श्वास रोग, दोनोंमें कारणकी समानता होनेसे दोनोंमें चिकिस्सा भी एक-सी होती है। रोगी बलवान् या दुवंल, कफाधिक है या वाताधिक हन बातोंको सोचकर चिकित्सा करनी चाहिये। श्वास रोग और हिका रोग, दोनोंमें समान सावधानता रक्सी जाती है। इस हेतुसे चिकिस्सोपयोगी महत्त्वकी सूचना पहले हिका रोगमें पृष्ठ ४६३ से ४६८ तक बिली गई है।

तमक श्वासमें विरंचन देना हितकारक है।

प्रतमक श्वासमें पित्तका अनुवंध रहनेमें दाह, बेचैनी आदि होती है, ऐसे रोगियोंको वातश्लेष्महर गरम श्रोपिध नहीं देनी चाहिये। बिद रोगीके करठमें कर बोखता है; अस्त निकलनेके समय वेदना होती है; छाती करासे मारी मालूम पहती है, तो कराको पतला बनाकर निकालनेकी स्निग्ध उच्या श्रीपिध देनी चाहिये। ऐसे मौके पर कराको सुलानेवाली गरम श्रोपिध नहीं देनी चाहिये; श्रन्यथा रोगीके कष्टमें वृद्धि हो जाती है।

भगवान् धन्यन्तरिजी श्वास चिकित्सार्थं बन्नवान् और दुर्वन, ऐसा विवाग कर, कहते हैं कि—

> बलीयसि कफग्रस्ते वमने सविरेचनम् । दुर्बले चेव कन्ने च तर्पणं हितमुच्यते ॥

बदे हुए कफताले बलवान् रोगीको वमन श्रीर विरेचन कराना चाहिये; किम्सु दुर्बल श्रीर रूच रोगीको वमन श्रीर विरेचन नहीं देना चाहिये। दुर्बल श्रीर रूच रोगीको तपँग कराना श्रीर पौष्टिक पदार्थ देना हितकर है; अर्थात जंगलके पशु आकाशमें उदनेवाले पची या अनूप देशके (जलके किनारे रहनेवाले) जीवोंका मांस रस धूनसे सिद्ध करके देना चाहिये।

जीर्या विरकारी प्रकोपमें नाहियोंका शोधन कर विकित्सा करनी चाहिये। कफ प्रधान तीच्या प्रकोपको सत्वर दवानेके लिये धूम्रपान कराना चाहिये। श्री वाग्महाचार्य तो श्वास भ्रादि रोग की उत्पत्ति होनेपर उत्पन्न विकारको नष्ट करनेके लिये सर्वदा धूम्रपान करानेका निम्न श्लोकसे कहते हैं—

जन्नुर्ध्वं कफवातोन्थविकाराणामजन्मने । उच्छेदाय च जातानां पिवेद्धूमं सदाऽऽत्मवान् ॥

सारिवक पथ्य श्रीर हितकर श्राहार-विद्वार करने वाले बुद्धिमानोंको चाहिये कि, कराठके उत्पर श्रोदमवातके प्रकोपजन्य व्याधियोंके उत्पन्न न होने श्रीर श्रपन्न विकारोंको नष्ट करनेके निये शास्त्राय मर्यादानुसार सदा धृष्टका सेवन कराना चाहिये।

शीत प्रदेश, शीतकाल, कफ प्रकृति स्रोर पथ्य स्नाहार-विहारके सेवन करने वाले युवा स्रोर वृद्ध पुरुषोंको कदाचित् धृस्रपानकी स्नावश्यकता हो, तो वे नित्य नियमित समयपर मर्यादामें सेवन करें, तो बाधा नहीं है। यदि बिना धूस्रमान चल सके, तो विशेष हितकर माना जायगा। बिना प्रयोजन धूस्रपानका उपयोग नहीं करना चाहिये। रक्तपित्त विकारवाले स्रोर बालक स्नादि स्नधिकारियोंको तो हससे साम्रहपूर्वक बचना चाहिये। धूस्रपानमें भी वाताधिक श्वास वालोंको स्नैहिक, मृदु धूस्रपान, वातकफाधिक वालोंको शमन, मध्य धूस्र श्रीर कफाधिक श्वासमें वैरेचनिक तीच्या धूस्रपान करना चाहिये। इस धूस्रपानके विधि, श्रधिकारी स्नादिका वयाँन चिकिस्ता तत्वप्रदीप प्रथम खण्ड में लिखा है।

उध्वरवास भौर छिकरवासके तीव वेगमें सखर क्राउस्थ कफको दूर करमा चाहिये। फिर हृद्य कियाको नियमित बनाने भौर कफप्रकोपको शमन करनेके लिये उपचार करना चाहिये। तीव वेगके समय कफसावकी श्रावश्यकता हो, वहाँ कफसावी उसेजक भौषधियां या धुम्रपान भादि हारा साव करनेकी चेष्टा करनी चाहिये।

यदि श्वास रोगकी प्राप्ति वृक्क विकार, हृदयरोग, पायहु, और शोथके उपद्रव रूपसे हुई हो, तो उन रोगोंकी चिकित्सा में कही हुई भौषधियां देनेसे श्वासकी निवृत्ति हो जाती है।

कास रोगमें जो प्रयोग दिये हैं, वे सब इस श्वास रोगपर भी हितकारी है। श्वास कास भीर हिक्का, ये तीनों रोगोंके प्रयोग परस्पर एक दूसरेके जिये **उपयोगमें** जिये जाते हैं। तमक श्वासमें रोगीकी व्याकुलताका निवारण, रोगके आक्रणका दमन, फिर पुनराक्रमणका दमन, फिर पुनराक्रमणका निवारण, इन तीनों उद्देश्योंसे चिकित्सा की जाती है।

यदि रवासन लिकाप्रदाह न हो, तो श्रकीमप्रधान श्रीषधि देनेसे सखर जाम पहुँचता है। श्रामाशय भरा होने पर वमन कराने वाली श्रीषधि देनेसे एवं किसी-किसीको विरेचन देनेसे लाभ पहुँच जाता है।

यदि आक्रमणकालमें अपचन न हो, तो (आमाशय खाली होनेपर) खास-कुठार रस देकर जपर गुनगुनी काफी पिलानेसे वेग शिथिल हो जाता है।

सोमके चूर्य १ माशाको उबलते हुए १-१० तोले जलमें डाल १ मिनट उबालें । फिर उतारकर ढक देवें। १० मिनट बाद छान थोड़ी मिश्री मिलाकर पिला देनेसे आवेगबल शिथिल हो जाता है।

चित्रममें तमाखूके साथ धतूराके बीज डालकर धृश्रपान करानेसे कफ निकल जाता है स्रोर वेगका सरवर दमन हो जाता है।

बाजकोंको और बड़े मनुष्योंको दौरा न हो, तब सोमलप्रधान श्रीपधि अति हितकारक है; किन्तु पित्तप्रकोप श्वासनीजकाप्रदाह या बुक प्रदाह न हो, तो ही सोमजका उपयोग करना चाहिये।

वायुकोषप्रसारणसह तमकश्वास जीर्या हो जानेपर दृर नहीं होता । चिकित्सा श्रीर पथ्य, दोनोंकी सहायता हो, तो रोगको रोका जा सकता है।

श्वास रोगीका हृदय निर्वेत हो, तो हृदय पौष्टिक श्रीपिध भी साथमें देते रहना चाहिये। यदि हृदयकी निर्वेत्तता कायम रहेगी; तो पुनःपुनःदौरा होता रहेगा; श्रीर श्वासरोग द्व नहीं सकेगा, बिल्क श्रीधक श्रासदायक होता जायगा।

श्वास-कासके बलवान् रोगीके लिये हठ योगकी घोती किया और कुंजल (गजकरणी) अत्यन्त लाभदायक है।

श्वासरोगीको भोजन करनेके १ घर्यटे बाद जल पीना चाहिये। तुरन्त जल पीनेसे कफ वृद्धि होती है।

श्रतिसार श्रीर ज्वर ग्रादि रोगोंमें उपदव रूपसे श्वास उत्पन्न हुन्ना हो, तो मृत्व रोगको दूर करनेके बिये प्रथम चिकित्सा करें। बहुधा प्रधान रोगके शमनसे श्वास दूर हो जाता है। कचित इस श्वासका वेग श्रति तीव है, तो पहले श्वासवेगको कम करनेके प्रचात प्रधानकी चिकित्सा करें।

तीव वेगके समय धृत्रपान, बाष्प, नस्य या तःकाल उरःस्थान धौर रक्तामिसर्ग्य किया पर ध्रसर पहुँ चाने वाली कर्पया धौपधिका उपयोग कराना चाहिये। सामान्य प्रकोपमें हो सके तबतक कर्षया कफ सुखाने वाले प्रयोगोंको उपयोगमें नहीं लेना चाहिये।

श्वास रोग शमन हो जाने परभी कुछ काल तक शमन श्रौर शृंहण चिकित्सा करते रहना चाहिये। जिससे जीवनीय शक्ति सबल हो जाय।

श्वासरोगमें कारणभेदसे वेग शमनार्थ भिन्न-भिन्न चिकित्सा की जाती है। इनका वर्णन प्रत्येक रोगके डॉक्टरी वर्णनके अन्तमें किया है। उदा० महाश्वास और उर्ध्वश्वास (शल्यज श्वासऔर श्वाशुकारी फुक्फुस शोध) में कमी-कभी तत्काल शस्त्र चिकित्सा का आश्रय लिया जाता है। यदि श्वासरोगीको दाह रहता हो, तो उच्चा श्रीपि नहीं चाहिये। अन्यथा कफ सुख जाता है। जिन रोगियोंको कफ न निकलता हो, उच्चाता प्रतीत होती हो, उनको प्रवालिपशे, सितोपलादि चूर्ण और श्रमृतासत्य मिलाकर घी-शहदके साथ सेवन कराने पर शान्ति मिलाती है।

सब प्रकारके श्वास रोग में बहुधा प्रातः वातरु काको दृर करके विकित्साकी जाती है। इनमें यदि वेग तांव न हो, तो पुरुषु आँ हदय पर संधानमक मिलाये हुए तेलकी मालिश करा स्वेदन करावें। जिससे श्वासप्रणालियों में दृढ चिपका हुआ कफ छूट जाता है. स्रोतें सब मृदु हो जाते हैं; और प्राणावायुकी गति अनुकोम हो जाती है। तत्पश्चात् बलवान् रोगीको वमन किया करावें लिये चावलमें वी या मञ्जी, शूकर श्चादिका मांसरस मिलाकर भोजन करावें, या दृही भात देवें। कफ उत्कलेशित होने पर वातके श्रविरोधी पीपल, सैंधव और शहद मिला हुआ मैनफलका गुनगुना काथ पिलाकर वमन करावें; या श्चाककी जह १।। माशा गुनगुने जलसे देकर वमन करावें; श्रथवा बचका चूर्ण गुनगुने जलसे देवें।

इस तरह किया करनेपर कफ दूर होकर वायु अनुलोम होती है। श्वासरोग भीर हिक्कारोग, दोनोंमें वमन करानेके लिये पहले पुराना (कफवातःन भीर वातको भनुलोमन करने वाली श्रीषधियें से सिद्ध किया हुआ) घृत पिलाना विशेष हितावह है; भ्रथवा सुश्रुतसंहिता कथित हरइ, बिइनमक श्रीर होंग श्रादि श्रीषधियोंसे सिद्ध किया हुआ वृत पिलाना चाहिये। यह घृतश्वास, कास, हिक्का और हट्रोगमें लामदायक है।

यदि श्वासके साथ नव ज्वरभी हो, तो विना स्नेहन कराये रूच स्वेद देना चाहिये। भ्रामकी श्रधिकता हो, तो लङ्घनभी कराना चाहिये। भ्रीर वातप्रकोप हो, तो मोजनमें मांसरस या वातहर यूष श्रादि देना चाहिये।

यदि उदावर्तां या आध्मान रूप उपद्रव है, तो बिजौरा, अम्लवेंत आदि खटें फर्लोंके रस, पीलू, बिड्नमक और हींग मिला हुआ भोजन देना चाहिये।

भगवान् आत्रेय इस श्वास रोगकी चिकित्साके लिये संचेपमें कहते हैं कि-

यत् किञ्चित् कफवातव्नमुख्णं वातानुलोमनम् । भेषजं पानमन्नं वा तद्धितं खासहिक्किने ॥ श्वास चौर हिक्का रोगियोंके लिये जो कुछ कप्रवातध्न, उज्जा चौर वातका अनुलोमन कराने वाले चौषध, पान या भोजन हों, वे सब हितकारक हैं।

श्रवस्था भेदसे चिकित्सा करनेमें वातप्रधान श्वासमें वातव्न श्रीर कफकर श्रीवध; तथा श्रेष्मप्रधान श्वासमें कफव्न श्रीर वातकर श्रीवधका जगातार प्रयोग नहीं करना चाहिये। यदि उपयोग करना पड़े, तो इन दोनोंमें बहुधा वातनाशक श्रीर कफकरको (दूसरेकी श्रवेचासे) श्रव्हा माना है। कारया कफकर, बृंहसा श्रीवधि श्रादिसे दैवव-शात् कुछ श्रपाय हो जाय, तो भी बहुत थोड़ा होता है; जिसे सरजता-पूर्वक दूर करसकते हैं।

यदि शमन चिकित्सा करनेपर रोगीको कदाचित् हानि हुई तो भी अधिक नहीं होगी; किन्तु कर्षण चिकित्सा (वातवर्धक औपध या असपान) से दुर्भाग्यवशतः हानि हो जाय, तो इतनी अधिक होगी, जो सम्हल नहीं सकेगी। इस हेतुसे सर्वत्र कर्पण चिकित्सा बिना विचार किये नहीं करनी चाहिये । यदि मली माँति विदित हो जाय कि, यह रोगी कर्पणीय है, तो यही उसकी कर्पण (कफान और वातवर्धक) चिकित्सा करें। चिकित्सक को चाहिये कि वे संदिग्धावस्थामें शमनचिकित्सा या बृंहण चिकित्सा करें। वमन विरेचन आदिसे रोगी शुद्ध हो या शुद्ध न हो; दोनोंके लिये शमन और बृंहण चिकित्सामें भीति नहीं है।

बब्बवान् श्वास रोगीको मृदु वसन और मृदु विरेचन देकर शुद्ध करें, स्नेहबस्ति नहीं देनी चाहिए, ऐसा किसी आचार्यका सत सुश्रतसंहिताकारने दशीया है।

श्वास रोगीके लिये तीववायु, शीतलवायु और भ्रोसमें सोना बैठना हानिकर माना है। स्वच्छ प्रकाशवाले सम शीतोध्या मकान में रहना चाहिये।

श्वास रोगीको सर्वदा रात्रिके समय साविक, जघु और सूक्ष्म आहार ही करना चाहिये; तथा अपचन होने पर लङ्कन करना चाहिये।

यदि तमक श्वासजनित कष्ट ग्रेविय प्रस्थि (Thymus gland) की वृद्धिके कारण होता हो, तो उस मुलकारणको इटानेका उपचार करना चाहिये।

यदि रक्तमें श्रम्तरंगेच्छु (Eosino phil) श्रधिक होगये हीं तो सोमख या मैनसित प्रधान श्रीषधिका सेवन करना चाहिये।

यदि श्वासनिविकाप्रदाह मुख्य हेतु है, तो कासरोगकथित उपचार मुख्य रूपसे करना चाहिये। यदि हृदय विकृतिके साथ श्वासका दौरा होता है, तो हृद्य श्वीपधि- सुवर्षा प्रधान श्वास-कास चिन्तामिण, श्वासहारी श्रथवा श्वन्य दौरा शमन होनेके प्रश्वात् देते रहना चाहिये।

सम्निपात आदि अनेक रोग प्रायाधातक हैं; किन्तु इन सम्में श्वास और हिस्सा को अति प्रवत्त माना है, ऐसा निस्न श्लोकसे कहा है:— कामं प्राण्हरा रोगा बहवो न तु ते तथा। यथा श्वासश्च हिका च प्राणानाशु निरुन्ततः॥

इस तरह भगवान् धन्वन्तरि भी इस श्वास रोगको निम्न श्लोकर्मे दुर्निवार कहते हैं।

> यथाग्निरिद्धः खलु काष्टसंघैर्वजं यथा वा सुरराजमुक्तम् । रोगास्तथैते खलु दुर्निवाराःश्वासश्च कासश्च विलम्बिका च ॥

जैसे लक्दीके समूहमें प्रविष्ट हुआ अग्नि और इन्द्रका छोड़ा हुआ वज्, दोनों दुनिवार होते हैं; वैसे ही श्वास, कास और विज्ञानिका रोगभी निरचयपूर्वक कठिनतासे निवारण होने योग्य हैं।

तीब्रवेगरोधक चिकित्सा

- १. तील दौरेके समय आगेकी ओर मुक कर बैठनेसे पीड़ा कुछ कम होती है। फिरभी रोगीको जिस तरह सुभीता मालूम हो, उस तरह बैठावें। परचात् रोगीके क्यठ और छाती पर सँधानमक मिला हुआ गोष्ट्रत मलें। फिर एक बत्तंनमें जलको गरम करें, उपर चालनी ढक दें; उसमेंसे जो बाष्प निकलें; उससे फलालेनके टुकड़ को गरम कर रोगीकी छातीपर सेक करें। फलालेनके दो टुकड़े रखनेसे दूसरा टुकड़ा गरम होता रहेगा। एक टुकड़ा शीतल होनेपर तुरन्त दूसरेको उठालें, और पहले टुकड़े को गरम होनेके लिये बाष्प पर धर देवें। इस तरह १०-२० मिनट तक सेक करनेसे रोगीको शान्ति मालूम पड़ती है।
- २. रोगी सह सके उतना गरम जल किसी पात्रमें भर कर उसमें रोगीके दोनों पैर रक्षानेसे दौराका वेग घटने खगता।
- ३. यदि अपचनके हेतुसे दौरा हुआ हो, तो तुरन्त वमन करा देना चाहिय। राम्निके समय और साधन न मिले तो थोड़ी पीसी हुई राई मिस्नाकर गुनगुना जस पिस्नानेसे वमन होजाती है।
 - ४. यदि मलावरोध हो, तो मृदु विरेचन देना चाहिए।
- १. सामान्य मलावरोध और प्रतिश्याय हो, तो विना बोजकी मुनका र तोले लेकर आध्याव जल और आध्याव तूथमें मिलाकर औटावें। तूथ शेष रहने पर मुनकाको मलकर तूथ छान खेवें। फिर १ माशा कालीमिर्चेका चूर्य और १ तोला मिश्री मिलाकर गुनगुना तूथ पिला देवें। यदि चाय या कॉफी मिलाकर पिलाया जाय, तो सत्वर लाभ होता है।
- 4. क्यटमें कफ अधिक हो, तो लाल फिटकरीका फूला ४ रसी और ३ माशे मिश्री मिलाकर खिला देवें। जल न पिलावें।
 - ७. कखमी शोराको १६ गुने जलमें डाल, उसमें ब्लाटिंग पेपरको हुबोकर

सुखा देवें। इस तरह तैयार किये हुए कागज़को बीकी की तरह खपेट कर धूम्रपान करानेसे वेग दब जाता है। ब्लाटिंग पेपरके स्थान पर कपक्षेको शोरेके जलमें भिगोकर सुखा लिया जाय, तो भी धूम्रपानके लिये चल सकता है।

- म. वेग उठनेके पहले यदि धतुरेके सुखे पत्ते के चूर्णका धुम्नपान कराया जाय, तो वेग नहीं उठ सकता।
- ६- छोटी कटेली २ तोले भीर सोंठ ६ माशे मिला काथ कर ६ माशे मिश्री भीर १ माशे पीपलका चूर्ण मिलाकर पिला देनेसे कफ सरलतासे निकलकर दौरा शान्त हो जाता है।
- १०. श्राड्सके पत्तीं का स्वरस पुटपाक कृतिसे निकाला हुआ २ तोले; शहर ६ माशे और सैंधानमक ४ रत्ती (या बिड़नमक) मिलाकर पिला देनेसे तुरन्त कफ निकल कर वेग निवृत्त हो जाता है।
- ११ सींठ और मिश्री ४-४ माशे मिलाकर खिलानेसे अपचन और कफ प्रकोप दूर होकर वेग शान्त हो जाता है।
- १२. सींठ और भारझमूलका चूर्य और शहद मिलाकर चटानेसे श्वास निष्टुत्त हो जाता है।
- १३. सींठ, कालीमिर्च, पीपल, पीपलामूल, चारी मिलकर २ मारो, बहेंदे का चूर्य और ६ मारो शहद मिलाकर चटानेसे श्वासका वेग दब जाता है।
- १४. अपामार्गचार या यवचार २ माशे जेकर ६ माशे घृतमें मिल्लाकर चटानेसे कफ सरजतासे बाहर निकल कर श्वास शेग दर हो जाता है।
- १४. धतुराके फलकी राख १ माशा ६ माशे शहदमें मिलाकर चटानेसे वेग बलका हास होजाता है।
- १६. श्राकके पत्तींका रस १ से २ तोजा पिजा देनेसे वमन होकर कफ निकल जाता है श्रीर रोग शमन हो जाता है।
- १७. धाकके फूलली कली धौर कालीमिर्च मिला वूर्ण कर १-१ माशा शहरके साथ देनेसे दौरा बैठ जाता है।
- १८. मयूरपुच्छकी भस्म ६ रत्ती और पीपलका चूर्यं ६ रत्ती मिला ६ माशे शहरके साथ चटानेसे प्रवल श्वास वेग और प्रवल हिकाकी निवृत्ति होजाती है।
- १६. कफ यदि सूख गया हो, तो १ तोला मुलहठीको २० तोले जलमें उचाल छान, वी कौर मिश्री तथा १ माशा सैंधानमक मिलाकर पिलानेसे कफ गल जाता है; कौर सरवतासे बाहर का जाता है।
- २०. छोटी कटेकीके फलका चर्या १ माशा घोर ४ रत्ती भूनी हींगको ६ माशे शहद मिलाकर चटानेसे कफ सत्वर निकल जाता है घोर प्रशृद्ध स्वास वेगमी शमन होजाता है।

- २१. सोमका चूर्या १ माशा लेकर ४-१० तोले जलमें उवालें। १-२ उफाया धानेपर उतार कर ढक देवें १४-२० मिनिट बाद छानकर शहद मिलाकर पिला देनेसे वेग सरकाल दब जाता है।
- ५२. श्टंग्यादि चूर्ण—काकदासिंगी, सींठ, पीपल, नागरमोथा, पुष्करमुख, कचूर, और कालीमिर्च, समभाग मिलाकर चूर्ण करें। इस चूर्णमेंसे ४ माशेको समभाग मिला मिला मिला कर सेवन करावें, फिर ऊपर गिलोय, श्रद्धसा श्रीर बृहत्पञ्चमूल (२ तोले) का काथ पिलानेसे तीव वेगका शमन हो जाता है।
- २३. श्रांत घवराहट होनेपर आध सेर जलमें १ तोला शक्कर मिलाकर गरम करें। एक छुटौंक रहने पर उतार लें। गुनगुना रहने पर पिला देनेसे आध वयटेमें कफ निकल जाता है; व्याकुलता और स्वासकृष्छ्रता दूर होती है; तथा रोगीको निद्रा आ जाती है। यह जल एक ही समय पिलाना चाहिये।
- २४० रसतन्त्रसार हितीय खराडमें श्राये हुए प्रयोग—पीत श्वासकुठार, ताजीशसोमादि चूर्ण और रसेश्वर अर्क दौरंके समय व्यवहत होतं हैं।
- २५. मन:शिलादि भूभ्रपान—मनःशिल, देवदारु, जटामांसी, इन्दी, तेज-पात, लाख श्रीर लाल प्रथडकी जब, इन सबको पीस कागज़ या पत्ते पर लगा, उत्पर घी चुपड़ बीड़ीकी तरह बनाकर धुँश्रा पीनेसे कफसे रुका हुश्रामार्ग खुला जाता है श्रीर खासका वेग मन्द होजाता है; श्रथवा जीके श्राटेको धीमें मिलाकर धूम्रपान कराने सेभी लाभ होजाता है।
- २६. धतुरेके पत्ते, फल और शालाकी छालको कृट मुखा तमाल्की तरह चिलममें डाल या बीकी बनाकर पीनेसे सरवर कफ निकलकर श्वासवेग शमन होजाता है। कफाधिक श्वास रोगमें यह प्रयोग अति उपकारक है। डॉक्टरीमें धतुरेके पान (Datura Stramenium) और शोरा (पोटास नाइट्रास) मिला सिगरेट बनाकर पिलाते हैं।
- २७. देवदार, खरेंटी भीर जटामांसीको समभाग मिला बारीक कपब्छान चूर्य करें। फिर जलके साथ खरलकर सिगरेटके भाकारकी बत्तियाँ बना लेवें। परन्तु बीचमें थोदा छेद रक्लें। इस बत्तीका धूम्रपान करानेसे सस्काख स्वासप्रकोप शमन हो जाता है।
- २८. रसतन्त्रसार व सिख्प्रयोग संप्रहमें आये हुए प्रयोग मनःशिलादिध्रुत्रपान, अमीर रस, मल्लसिद्र नं० २, समीरपन्नग रस (अदरखके रस और शहदके साथ), दशमूल काथ (जवाखार और सेंधानमक मिलाकर), दशमूलाच वृत दूसरी विधि, चिन्तामियाचूर्यो, श्वासकुठार रस (अदरखका रस और वृतके साथ), ये सब लाभदा-यक हैं। तीववेगके समय तत्काल योजना करनी चाहिये।

समीरपन्नग, मल्लसिंदूर या श्वासकुठार—का सेवन करानेसे सामान्य

वेग शमन हो जाता है। इनमें श्वासकुठार सौम्य श्रीषिष्ठ है। यदि वाजुक प्रकृतिवालों को श्रिष्ठिक सौम्य श्रीषिष्ठ देनी हो, तो चिन्तामियाचूर्यां, दशमूल काथ वा दशमूलाखपृत देना चाहिये। दशमूलाख पृतका सेवन भोजनके साथ दीर्घकाल तक किया जाय, तो फिर श्वासका दौरा नहीं होता।

तीव्र प्रकोपके शमनके पश्चात् चिकित्सा

- १. रास्नादि काथ रास्ना, दशमूल, सोंठ, कचूर, पीपस, पुष्करमूख, काकदासिंगी, भूमिश्चांवला, भारंगी, गिलोय नागरमोथा श्रीर चित्रकमूख की छास, इन २१ श्रीपधियोंको समभाग मिला ६ ठोलेका काथ कर तीन हिस्सा कर दिनमें ३ समय पिलाते रहनेसे श्वास, हदयग्रह, पार्श्वशूल, हिका श्रीर कास रोगका शमन हो जाता है।
- २. देवदार्वादि काथ--देवदारू, बच छोटी कटेली, सोंठ, कायफल धौर पुष्कर मूल, इन ६ घौषधियों को सममाग मिला २--२ तोलेका काथ कर दिनमें २ समय पिलाते रहनेसे श्वास घौर कास दूर होते हैं।
- ३, एक बाविस्त लम्बा थूहरका ताजा ढंडा लाकर उसमें एक श्रोरसे खहुा कर एक छटाँक लाल फिटकरी भर मुँह बन्द कर कपड़िमटी करें। फिर गजपुटमें जला फिटकरीका फूला मिली भस्म निकाल लें। इसमेंसे २-२ रसी पानमें लेते रहनेसे २१ दिन में नया प्रतमक श्वास दूर होता है।
- ४. त्रमृतादि काथ—गिलोय सींठ, मारंगी, छोटी कटेली और तुलसीके पान, इन १ त्रीपियों को समभाग मिलाकर काथ करें। फिर छान, १ माशा छोटी पीपलकाचूर्य मिलाकर दिनमें २ समय पिलाते रहनेसे श्वास और कास नष्ट होते हैं। यह काथ सामान्यतः तीव वेग को भी तुरन्त दवा देता है।
- ४. हिरिद्रादि लेह—इल्दी, काली मिर्च, मुनक्का, राखा, पीपल धौर कचूर को मिलाकर चूर्यं करें। फिर १ तोला चूर्यं, १ तोला पुराना गुढ़ धौर १ तोला तेल मिलाकर चटानेसे प्रायाहर श्वास भी दूर हो जाता है।
- द. सिह्यादि काथ—बड़ी कटेली, इस्दी, श्रद्धसाके पत्ते, गिलोय, सींठ, छोटी इलायचीके दाने, भारंगी, नागरमोथा पीपल श्रीर कालीमिर्च इन १० श्रीविधर्यों का काथ कर दिनमें २ समय पिलाते रहनेसे संगृहीत कफ श्रीर खास रोग नष्ट हो जाते हैं।
- ७. पुराना गुइ २ से ४ तोले और सरसोंका ताजा तेल लगभग २ तोले मिलाकर रोज सुबह २१ दिन तक खानेसे फुफ्फुसोंमें रहा हुआ जीयं कफ दूर होकर श्वास रोग निम्नु ल हो आता है।
- मः दशमूलका काथ कर १ माशा पुष्करमूलका चृषा मिखाकर पिखानेसे कास, पारवेंग्रुज, हदय शूल भीर रवास रोग दूर हो जाते हैं।

१. रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंग्रहमें जिले हुए प्रयोग — समीरपञ्चगरस, अञ्चक भरम और जोह भरम मिश्रया, कफ कुठार रस, गोमुत्रचार चूर्यं, श्वासरोगाम्त-कवटी प्रथमविभि, वासादिकाथ, श्रांग्यादि चूर्यं श्रीर कनकासव, ये सब हितावह श्रीषियाँ हैं।

तमाख्के व्यसनी श्रीर जिनकी देहमें कफसंग्रह श्रधिक हो गया हो, मजावरोध श्रीर श्राग्निमान्य हो, उनके जिये गोमूत्रचार चूर्य श्रीत हितकर है। समीरपत्रग, रवासरोगान्तक वटी श्रीर कफकुठार उन्न है। ये तीनों श्रीषधियाँ उवर होने पर भी दी जाती हैं। कफकुठार रसमें कफको बाहर निकाजनेकी शक्ति श्रधिक है। समीरपत्रग श्रीर श्वासरोगान्तक वटी जीयाँ कफप्रधान श्वासरोग श्रीर नये रोगमें जाम पहुँचाती है। ये दोनों शनै:-शनै: फुफ्फुसोंको सबज बनाते हैं। यदि तमाख्के हेतुमे रोग हुआ हो, तो श्वासरोगान्तक वटी नं० २ हितकारक है।

जब झातीमें कफ के हेतुसे पीड़ा होती हो, तो वासादि काथ सरखतापूर्वक कफको बाहर निकालनेमें हितकारक है। कनकासव वेदनाके समय शान्ति प्रदान करता है और कफको बाहर निकालनेमें सहायता करता है। श्रांग्यादिवूर्या अति सौम्ब औषधि है। बालक और नाजुक प्रकृति वालोंके लिये हितकर है।

मक्षभस्म, मक्षसिंदूर नं ० १, मक्षादि वटी, ये सब उग्र श्रोषधियाँ हैं। सम्हालपू-र्वक उपयोग करना चाहिए। श्रपन्य कफको सुखाना श्रोर पक्षको बाहर निकालना, दोनों कार्य सिद्ध होते हैं। श्रनुपान बहेड् का चूर्ण श्रीर शहद।

श्वासकुठार रस, लवंगादि तालसिंदूर और श्रंग भस्म में कफकी उत्पत्ति कम कराना, ज्वर शमन करना और जन्तु ब्रोंको नष्ट कर फुफ्फुसोंको शुद्ध करना, ये गुव्ध ब्राधिक हैं। श्वासकुठार रस-ब्रामाशय, फुफ्फुस ब्रीर फुफ्फुसधरा कलाको सबल बनाता है। लवंगादि तालसिंदूर रक्त, हृदय श्रीर करठके दोषको दूर करनेके साथ कफोत्पत्तिको भी रोकता है।

१०. डामरेश्वराभ्र — मयूरपुच्छके चन्दलोंकी सस्स धौर अभक्रमस्म ४-४ तोले लेवें। फिर ब्रह्मदर्गडी, धतूराके पान, गिलोय, धड्रमा, कसौंदी, बकायनकी झाल, चब्य, पीपलामुल, चित्रकमूलकी छाल, इन बाविधियोंके ४-४ तोले (या १६-१६ तोले) स्वरस या काथके साथ क्रमशः खरलकर १-१ रत्तीकी गोलियों बना लेवें। मात्रा १ से २ गोली दिनमें २ समय शहद या भनुकूल अनुपानके साथ देनेसे गम्भीर दिक्का, स्वास, कास, उदर रोग, जीर्ग, प्रमेह रोग, पागडु, यकृद्विकार, प्लीश्चावृद्धि, गलरोग, शोथ, मोह, नेत्ररोग, मुखरोग, राजयचमा, पीनस, कृत्रिम विषका दुष्ट असर, निर्वलता, गलगयह, गयहमाला, धमन, भ्रम, दाह, विषम उदर धौर मृत्रकृष्ड, आदि सब रोग दूर होते हैं।

यह रसायन वातज, पित्तज, कफज और हुन्द्रज आदि सब रोगोंका नाश करता है। अनुपान रूपसे वातकफाधिकतामें दशमूज काथ, कफाधिकतामें वासाहि काथ और वातास्मकमें रास्नादि काथ या देवदावीदि काथ पिजाते रहें अथवा इतर अनुकूज अनुपान देते रहनेसे स्वास रोग सस्वर दब जाता है।

- 11. फुफ्फुसमें पीप हो गया हो और कफमें दुर्गन्धि छाती हो, तो समीरपश्चग, श्वांगमस्म और सोहागेके फूलेको वासास्वरसके साथ अथवा सुवर्ण भस्म, श्वज्जभस्म, अञ्चक्सस्म, इन तीनोंको मिलाकर वासावलेहके साथ देना चाहिये।
- १२. रसतन्त्रसार द्वितीय खराडमें आयेहुए प्रयोग—श्वासकासचिन्ता-मिया, श्वासहारी रस, श्वासदमन गुटिका, श्वासारिएला, सोमश्वंग्वादि च्यौं, श्वासा-स्मक चूर्यो, मिरचादि कषाय, वासकासव और श्वासहरयोग, ये सब प्रकृतिभेद चौर श्वास्थाभेदसे प्रयोजित होते हैं।
- १३. शुद्ध कुचिला, छोटीपीयल श्रोर कालीमिर्च, तीनोंको सममाग मिला नागरबेलके पानके रसमें १२ घरटे खरलकर १-१ रत्तीकी गोलियाँ बनावें। गोली प्रातःकाल निगलवाकर २ तोले गोषृत गुनगुना करके पिलावें। राष्ट्रिको १ से २ गोखी दूधके साथ सेवन करावें। इस श्रीपधिके संवनसे नृतन श्रीर जीयाँ तमक श्वास श्रीर मन्द ज्वर दूर होते हैं। पचनशक्ति सबल होती है तथा शरीरमें स्फूर्ति श्रा जाती है। ज्वर रहता हो, तो घी नहीं पिलाना चाहिये।
- १४. प्रतमक श्वास—पर अन्नक्ष्मस्म, श्रद्धमस्म, प्रवालिप्षी और सत-गिलोयका मिश्रयाकर शहदके साथ देवें. उपर बकरीका धारोष्या दृध पिलावें। कफ अधिक हो जाय, तब वासास्वरस भी देवें। श्रथवा सुवर्यामस्म, लक्ष्मीविलास रस सुवर्यों प्रधान या अन्नक्ष्मस्म और लोह भस्म (शहद-पीपल और बहेदेके चूर्याके साथ), इनमेंसे अनुकूल औषधिका सेवन करावें तथा शिलाजीत आध घन्टे पहले दिनमें २ समय देते रहें। तथा मौक्षिक पिष्टी बृहस्सितोपलादि चूर्या और शहदके साथ दिनमें दो समय देते रहें।

श्रश्लक, श्रृङ्ग श्लीर प्रवाल—तीनों मिलाकर लेनेसे वातवहाना दियों की शिथि बता, कोथ, कीटा खु या प्योत्पत्ति और दाह, सब एक साथ शमन होते हैं। राजयक्म का भय हो या शुर्क कास और अधिक निर्वेलता हो, उदासीनता, प्रतिश्याय सह जी खें रोग हो, तब क्षक्मी दिलास सुवर्ण प्रधान का भदायक है। पायहुसह श्वास हो तब अञ्चक और लोह मिलाकर दिया जाता है। अंतरमें अधिक दाह, मिस्तक्में निर्वेखता, चक्कर आना आदि क्षचण हों, तो मौक्तिक पिष्टी दी जाती है। निर्वेखता अधिक हो और हृदयकी कमज़ोरी हो, तो सुवर्ण मस्म द्राष्ट्रारिष्टके साथ ही जाती है।

१४. उपद्शा रोगीके श्वासपर—सारवादि सार करके साथ अञ्चक मस्म देवें अथवा मदलसिंदुर नं॰ २, अष्टमूर्ति रसायन या मदलसिंदुर वटी, इनमेंसे किसी एकको प्रयोगमें लावें। अध्यकमस्म सौम्य है। शेष सबमें सोमल आता है; ब्रतः वे उम्र हैं। फिरभी श्रष्टमूर्ति स्सायन अधिक उम्र नहीं है।

- १६ चुद्रश्वास पर—धातु चीयाता वार्जोको बंगभस्म धौर श्रभ्रक मस्म मिश्रया, पूर्यं चन्द्रोदयरस, जदमीविजासरस, वसन्तकुसुमाकर रस (द्राचारिष्टके साथ) या बृहर् बंगेश्वर रस, इनमेंसे एक या धन्य धातुपौष्टिक धौषधियाँ जो धनुकृत हों, उनका सेवन करना चाहिये।
- १७. तमाख्रके न्यसनीके श्वासपर—श्वासान्तक वटी, गोमूच चार चुर्ण, अभक्षसम और मौक्तकिष्टी या दशामुलाच घृतमेंसे एकको प्रयोगमें लाना चाहिये।
- १८. मेदबृद्धिसे जुद्रश्वास होने पर—शिलासिंदूरवटी, लोह भरम धौर शिलाजीत, बृहद्योगराज गृगल या चन्द्रश्मावटी, (शहदके साथ), इनमेंसे धनुकूल प्रयोगका सेवन करानेसे शक्तिवृद्धि होकर श्वास दूर हो जाता है।
- १६. पार्श्वश्चलपर महा वातराज रस, महाविध्वंसन रस और शूलविश्चिणी वटी, इनमेंसे अनुकृत श्रीपधिका सेवन करावें। महावातराजमें अफीमकी मात्रा अखिक होनेसे, यह कब्ज़ वालोंको नहीं देना चाहिये ।
- २० मलशुद्धिके लिये भारोग्यवद्धिनी, गोमृत्रश्वार चूर्ण, पंचसम चूर्ण, पंचसम चूर्ण, पंचसकार चूर्ण, इनमेंसे भनुकूल भौषिका सेवन करानेसे कोष्टशुद्धि होकर श्वास-प्रकोपका निवारण हो जाता है।
- २१. श्वास क्रच्छू ान्तक वटी—(दूसरी विधि) २-२ गोखी जखके साथ देने से उदरशुद्धि होती है, हाँफ दूर होती है; पचनिक्रया सबस बनती है और रोगका निवारण होता है। गोजी निगलनेके १ मिनटके पश्चात् २ से ४ तोले गुनगुना ची पीनेसे कफका भी जल्दी निवारण होता है। श्वासकृष्ड्यान्तकषटी बनानेकी विधि कास-रोगकी चिकित्सा के भीतर जिखी है।
- २२. तीव प्रकोप शमन हो जानेपर पीत श्वासकुठार, हिंगुलवटी भीर श्वंगभस्म, तीनोंको मिलाकर शहद भीर घी या देवल शहदके साथ दिनमें ३ समय देते रहनेसे श्वास रोगी को भ्रष्कु लाम पहुँच जाता है।
- २३. विषको मूत्रद्वारा निकालने के लिये -- शिलाजीत दिनमें १ था २ बार इतर औषधिके सेवनके साथ देते रहें।

२४. भार्क्षी गुड़ — भारंगीका जौ कूट चूर्ण ४ सेर, दशमूल मिलित ४ सेर तथा बड़ी अच्छी जातिकी हरड़ साबुत ४ सेर लें। सबको मिला ४ गुने (६० सेर) जलमें डाल चतुर्थांश काथ करें। फिर उतारकर छान लेवें और हरड़ोंको भी निकास केवें; परंचात् काथमें ४ सेर गुड़ और हरड़ डाल मन्द-मन्द अग्नि देकर अवलेह जैसी चासनी कें। सिद्ध होने पर नीचे उतार खेवें। गुनगुना रहनेपर सोंठ, मिर्च, पीपसा, दालचीनी, तेजपात और छोटी इलायचीके दाने प्रत्येक ४-४ तोले तथा खार २ तोले मिलाबें तथा शीतल होनेपर २४ तोलेशहद मिला लेवें।

इसमें से १ हरड़ खाकर उत्पर २ तोले अवलेह सेवन करें। इस भौपिधि के सेवनसे दारुण श्वास, नये और पुराने सब प्रकारके रवास और सब प्रकारकी कास, ये सब दूर होते हैं। स्वर वर्ण और जठरान्नि प्रदीन्न होती है। शोष, हिका, कफवृद्धि, विष, जवर, पीनस इत्यादि विकार शमन हो जाते हैं। अपचन और कब्ज़से पीड़ित रोगियों के लिये यह अति हितकर औषध हैं।

डॉक्टरी चिकित्सा

१ निक्क एड्रिनलीन सौत्यूशन—Adrenalin Solution के ४ बूंदका इस्जेक्शन देनेसे तत्काल हार्दिक श्राप का वेग शान्त हो जाता है, किन्तु बार-बार प्रयोग में बाते रहनेसे शनै -शनै: प्रमाव न्यून होता जाता है।

श्रथवा लाइकर एडिनलीन, हाइड्नलीन, हाइड्रो क्लोराइड १० बूंद थोड़े जल में मिलाकर पिला देनेसे वेग शांत हो जाता है।

र मॉर्फिन हाइपोडर्मिक (Morphine Hypodermic) श्रकेलेका या प्रोपिन (Atropine) मिलाकर इञ्जेक्शन देनेसे दीर्घस्थायी दौरा शमन हो जाता है। यह श्रन्तः होपन, श्राह्मेप, श्रक्कंचन श्रीर शोधके निवारणार्थ दिया है।

मॉर्फिन श्रफीमका सत्व है, श्रफीमसे श्राठ गुना उम्र है। श्रधिक तेज़ दौरा हो, तभी श्रकेलेका इञ्जेक्शन दिया जाता है। मॉर्फियाकी उम्रता या दोपसे बचनेके बिये पट्रोपिन मिलाया जाता है। एवं एट्रोपिनसे श्वासनिलका संकोच दृर होनेमें सहायता भी मिल जाती है। मॉर्फिया खिलानेसे भी दौरा दब जाता है।

३. एफिड्रीन हाइड्रोक्लोगइड (Ephedrine Hydrochloride) का इस्जेक्शन देने या श्राध-श्राध प्रेन खिलानेसे वेग शनैः शनैः शमन हो जाता है। यह रक्सन संस्थानगत विकृति (Bronchial Asthma) के जिने हितावह है।

४. श्वासमिश्रण—

पोटास आयोडाइड Pot. Iodid. ध प्रेन टिंचर स्ट मोनी Tr. Stramonii ४ बुंद टिंचर खोबेलिया इथ Tr. Lobelia Aeth. १४ ब्रंड साइकर आर्सेनिक Liq. Arsenic ३ वंद स्पि॰ एमोनिया, एरो. Spt. Ammon. Arom. २० ब्रंब एका क्लोरोफार्म १ श्रीस Aqua Chloroform

यह मिश्रया ४-४ घराटे पर देते रहें।

र. इथिस आयोडिस्म (Aethyl Iodidum) के र-१ ग्रेनके केंप्सुसको कपड़े में सपेट नाकके पास रख कर तोड़े । जिससे श्वास स्नेनके साथ श्रीषध फुफ्फुसों में प्रवेशकर जाती है और तुरन्त श्वासप्रकोपको दबा देनी है। श्वासकृष्कुता, श्वासन-जिका प्रदाह, स्वरयन्त्रप्रदाहको दूर करती है। २-३ केपसुजका उपयोग करना पदता है। पथ्यापथ्य

पथ्य-विरेचन, स्वेदन, कफनाशार्थ धृम्नपान, बमन, स्नेहन, स्वेदन, भोजन के पहले दिनमें शयन, पुराने सांठी और लाल शालि चाबल, कुलथी, गेहूँ, जी, लरगोश, मोर, तीतर, लावा, मुर्गा, तोता और मरुभूमिके मृग और पन्नी भादिका मांस, समुद्र तटपर रहना, पुराना ची पीपल या मूँगका, यूष, यवागू, सुरा (शराब), हींग, शहद, मुनका, अंगूर किशमिश, भाँवला, बेल, फुफ्फुम और हदयपर तैलकी मालिश, गरम करके शीतल किवा हुवा जल, गेहूँका दिलया, गेहूँके पतले फुलके, मूँगकी दाल, बकरीका तूध, गोतुम्ध, कटेली, करंज, हरद जम्मीरी नींजू, जीवन्ती, कची मूली, पोई, परवल, वैंगन, तोरई, बथुआ, चौलाई, पालक, लूगी, लहसुन, कन्दुरी (बम्बी), बिजीरा, खजूर, केला सन्तरा, अनार, नयी बादाम, कचा बेल, भाँवले, छोटी इलायची गोमून, पुरकरमूल, सोंठ, कालीमिर्च और पीपल वे सब पथ्य हैं।

वर्षा होनेपर वातावरणमें जलके परमाणु मिश्रित हो जाते हैं जो श्वास मार्गसे फुफ्फुसमें जाकर हानि पहुँचाते है। श्वतः श्वासरोगीको चाहिए कि वर्षाके जलयुक्त वातावरणमें बाहर बैठने, सोने या फिरनेका त्याग करें। रात्रिको श्वोसमें सोनेसे फुफ्फुर्सों में कफकी बृद्धि हो जाती है।

कुलथीका यूप—कोटी कटेली, बेबिगरी, काकदासिंगी, जवासा, गोखरू, गिलोब धौर चित्रकमूल, सबको मिलाकर ४ तोले लेकर २४६ तोले जलमें अर्थावरोष काथ करें। फिर छान इसमें मतोले कुलथी मिलाकर यूषको सिद्ध करें। पश्चात् पीपल डाल घी से कुंक दें और आवश्यक सींठ और सैंधा नमक (या बिद्दनमक) मिलाकर पिलावें। यह यूप खास,कास, पीनस, अर्था, गुरुम, अश्मरी, तूनी और प्रतृती आदि वाताप्रकोप सबको दूर करता है।

कुसाथी-उष्पाचीर्य, विपाकमें खटी और शुक्र को हानि पहुँ चाती है। ज्वर हो, तो यह यूप नहीं दिया जाता है, परन्तु कुलयीको श्वास रोगमें हितावह माना है। श्वाचाबों ने बिखा है कि—

> कुलतथा ग्राहिणः कास-हिका-श्वासार्शसां हिताः। कुलथी ग्राही है। कास, हिका, श्वास ग्रीर ग्रार्श रोगमें हितकर है।

मूंगका यूप-राजा, खरेंटी, ज्ञाषुपञ्चमूज, गिलोय और चित्रकमूज, इन ६ वस्तुओं के काथमें उत्पर जिल्ली विधि अनुसार मूंग को सिद्ध करें। फिर पिप्पजी वृत-भर्जित करके पिजावें। यह यूच वातप्रकोप और पित्तप्रकोप को शमन करता है।

यवागू प्रथम प्रकार—हींग, कासानमक, ज़ीरा, विदनमक, पुष्करमृश्व विज्ञकमृश्व और काकदासिंगी, इन ७ श्रीवधियों को ४ तोसे स्रेकर २४६ तोसे सक्सें मिला क्रांचिशेष या चतुर्थोश क्षाथकर छान लें, फिर उसमें लाल चावल छुठवां हिस्सा मिला कांजी बनाकर श्वास क्रीर हिका रोगी को सेवन करावें।

थूप बवागू झादिकी विधि और गुणका विशेष वर्णन चिकिस्सातस्वप्रदीप प्रथम-स्ववस्में ज्वरप्रकरखंके पथ्यापथ्य के साथ किया है।

यवागृ द्वितीय प्रकार — दशमुल, कचुर, राखा, पीपलामूल, पुष्करमूख, काकदासिंगी, भूमि खांवले, भारंगी, गिलोय, सोंठ धौर नेच्चाखा, इन २० खौषिखों के खर्घावशेष काथमें यवागू बनाकर देवें या काथ ही पिलावें; तो कास, हृद्य पारवंगुल, हिक्का, रवास हत्यादि प्रकोप शमन होते हैं।

यवागू तृतीय प्रकार — पुष्करमूल, कच्र, सींठ, मिर्च, पीपल, विजीरा घीर धरलवेंत, इन ७ झीषधियोंका काथकर उसमें लाल चावलोंकी थवागू बनाकर घी, विद्नमक घीर हींग मिलाकर सेवन करावें।

हिन्द्रा भौर श्वासके तीव प्रकोपमें तृपा लगनेपर दशमूल या देवदाव मिखाकर उपाला हुआ जल या शराव पिलाना चाहिये। भूलकर शीतल ताज़ा जल नहीं पिलाना चाहिये।

स्जीको घृतमें भून लपसी बना मुलहठी, वंशलोचन, सींठ और पीपक मिका पित्तानुबन्धसह श्वासमें भोजन रूपसे देवें; किन्तु यदि श्वासमें वातका प्राधान्य हो, तो सेह और शशेका मांस, शक्तक (साहिड़) का रक्त, पीपक्त और धी साथ देन्ध चाहिये। यदि श्वास वातिपत्तानुबन्ध युक्त है, तो शाली चावलोंका मात, त्रिकटु, घी और दूध मिलाकर देना चाहिये। इस दृधको सुवर्चला (हुलहुल) का रस मिलाकर सिद्दकर लेना चाहिये। एवं श्वासमें कफिपत्तानुबन्ध है तो शाली चावलोंका भात, पीपल और शिरीपके फूलोंका रस या सात्वियाका रस मिलाकर देवें।

वचःस्थल, दोनों पैरों भौर दोनों हाथोंकी सध्यमा अंगुलियों के सूल भौर क्यठ कृपमें तपायी हुई लोइशलाकासे दाग देनेसे स्वास रोगमें लाम पहुँ व जाता है।

रात्रिको हो सके तब-तब चावल न खायँ। कारगा, चावल कब्ज़ करता है। रात्रिको पथ्य भोजन, हल्का ग्रीर थोड़ा करना चाहिये।

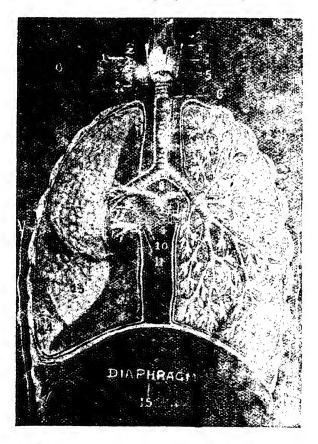
श्वास, कास, हिका रोग और हृद्रोगमें इरक विवृत्तमक और हींगसे सिख् किया हुआ पुराना ची हितावह है अथवा काला नमक हरव और बेलगिरीसे सिख् किया हुआ नया घृत उपयोगमें लेना चाहिये या पाँचों नमक मिल्ने घृतका सेवन करना, यह श्वास और कास रोगीके लिये अति हितकारक है।

३४ वायुकोष स्फीति

परिकत्तिमा—Emphysema.

रोग परिचय—जब फुफ्फुसोंके वायुकोष चौहे होकर फूल जाते हैं सौर इनकी दीवारें पतलो होकर जर्जरित हो जातो हैं, तब वायुकोष रफीवि कहसाती है। वायुकोषसमृह (Lobules) के भीतर रहे हुए संयोजक तन्तुओं (Areolar Tissue) में या फुफ्फुसावरयाके निम्न भाग (Subpleural) के तन्तुओंमें वायु संचित होनेपर वायुकोष स्पीत हो जाते हैं।

श्वासनलिकासइ फुफ्फुर्सोके वायुकोष



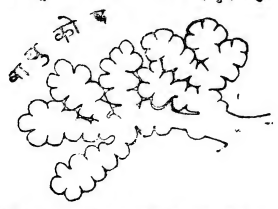
- 1-स्वरयम्ब Larynx.
- २ अधिजिह्निका Epiglottis.
- ३— भवदुकका कथं श्रह Superior Cornu of Thyreoid Cartilage.
- ४- अवटुक तरुवास्थि Thyreoid Cartilage.
- ४-कृकाटक तस्यास्थि Cricoid Cartilage.
- १—वृह्द् वास निका Traches.

- ७ बायुकोष समृह Lobules.
- = दो श्वास निकाशोंका संयोगस्थान.
- 4-महाधमनी Aorta.
- १०—फुक्दुसीया धमनी Pulmonary artary.
- ११ फुफ्फुसीया शिरा l'ulmonary Vein.
- १२—कः कुम्फुनिवर Upper Lohe.
- १३ मध्य फुफ्फुस पियह Middle Lobe.
- १४—अधः फुफ्फुस पियह Lower Lobe.
- ११-महाप्राचीरा पेशी Diaphragm.

रोगोत्पादक कारण समभावसे अवस्थित होनेपर कितनेक निर्वेख व्यक्ति हतर रोगोंकी अपेदा इस रोगके अधिक वशवर्ती होते हैं। यह रोग वंशावली कमसे आगत हो, चाहे स्वसम्पादित हो, जब फुफ्फसीय विधानके पोषण्का अभाव या चीणता होती है, तभी इसकी सम्प्रासि होती है।

फुफ्फुलोंके वायुकोष (Air Cells) अर्थ गोलाकार होते हैं और सबपर स्थितिस्थापक स्नायुस्त्र लपटे हुए हैं । इनके भीतर अन्तर्गोल बाजूमें पतली कला लगी है। इनमेंसे स्नायुस्त्रके आधारसे वायुकोष बार-बार फैलते हैं और सिकुकते रहते हैं। जब इन स्नायु सूत्रोंको संकोचन शक्ति कीया हो जाती है, तब सूचम रक्तवाहिनियाँ नष्ट हो जाती हैं और उसके अनुरूप प्रायाबायु शोषगाक्रियाका केन्न संकृतित हो जाता है। फिर झातीका प्रसारगा, रवासोज्ञ्वास क्रियामें श्रम पहुँचना, हृदयके दिख्या प्रदेशकी वृद्धि, रक्तमें दूषित वायु रह जाना और इन हेतुभोंसे शरीरकी सब इन्द्रियोंका कार्य थोड़े-बहुत अंशमें सदोष हो जाना आदि हानि होती है।

एक वायुकोपसंघ (Lobule) में रहे हुए वायुकोष



इस रोगमें समय फुल्फुस बाकान्त होते हैं; परन्तु होनें सममानसे बाकान्त

नहीं होते। रोगीकी मृत्यु होनेपर शवच्छेद करनेसे विदित होता है कि, फुफ्फुसका माकार बढ़ गया है, वह फिर संकुचित नहीं होता । फुफ्फुसकी परीचा करनेपर भतीत होता है कि सर्वत्र, विशेषतः भ्रमाग (Apex) में सम्मुख भारा, पीठ भीर मृज भादि जलपूरित स्फोटों (Bulla) से भ्राकान्त हैं। इन जलपूरित प्याजियोंसे सर्वत्र प्रवद्ध न प्रतीत होता है। ये मुगेंके भ्रपडेके समान बढ़े भाकारके हो जाते हैं। त्राम फुफ्फुसका जो पतला लम्बा प्रदेश है, वह स्वस्थावस्थामें हृदयके ऊपर रहता है वह उतना बढ़ जाता है कि, उससे समग्र हृद्य प्रदेश ढक जाता है। जिससे हृदयपर मृदु टेपन करनेपर सुननेमें भ्रानेवालो मृदुध्वनिका लोप हो जाता है। ये सब स्फोट स्वाभाविककी भ्रपेचा मन्दवर्ष वाले होते हैं। एव इसके भातर रही हुई वायु सब सिलहित विधानमें प्रविष्ठ हो जाती है।

फुफ्फुसके ऊपर श्रंगुलीसे दयाकर सुननेपर स्वामाविक मर्मरध्वनि (दवध्वि) का मास होता है। वायुकोष स्फांति (Vesicular Emphysema) होनेपर फुफ्फुस विधान कोमलतर भासता है। जिसतरह रेशमी वस्त्रकी थैली दवानेपर स्पर्श बोध हो, ऐसी फुफ्फुस विधानकी कोमलता भासती है। श्रंगुलीक्षण वन्त्र द्वारा परोक्षा करनेपर वायुकोपका विलक्षण फुलाव प्रतीत होता है। उसका घेरा पतला हो जाता है भीर टूट जाता है। सब वायुकोपोंके भीतर जो उपस्व किमक कोष श्रावृत्त होते हैं, उनका प्रायः परिवर्त्तन नहीं होता । डॉक्टरीमें इस प्रकारको पलमनिर प्रिकिसमा (Pulmonary Emphysema) भी कहते हैं।

वायुकोष स्फीति प्रकार-

- १. वृद्धिमय—Hypertrophic.
- २. शोषमय Atrophic.
- ३. चतिपुरक—Compensatory.
- ४. आधुकारी प्रसारण सह—Acute Vesicular.
- र. तन्तु मोंके भीतर वायु प्रवेश-Interstitial.

इनमें बुद्धिमय स्फीति मुख्य श्रीर श्रन्य गीया है।

(१) बृद्धिमय वायुकोष स्कीति

हाइपर ट्रोफिक एम्फाइसिमा—Hypertrophic Emphysema.

यह प्रकार स्वयंभूत (Idiopathic) श्रथवा जेनर के बृहत् फुफ्फुसमय बायुकोष स्कीति (Jenner's large-lunged Imphysema.) के नामसे भी प्रसिद्ध है । फुफ्फुसकी स्थूलता, श्वासकृष्कृता खोर गात्रनीवता, ये ६ त्वष्ठया इस प्रकारके प्रकृति निर्देशक हैं।

निदान-

- १. वायुकोष प्रसारग्—(Dilatation of Alveoli) वह प्राथमिक परिवर्तन है। इसके हेतु—
- श्र. श्वास ग्रहण्का द्वाय— बल पूर्वक पूरक (प्राणायाम) करनेपर बायुकोष फूलते हैं। यह इति पूरक स्फीतिकी उत्पत्ति तथा तमकश्वासकी प्राप्ति करा सकता है, किन्तु सर्वसामान्य कारण रूपसे स्वीष्टत नहीं हुआ।
- श्रा. नि:श्वासका द्वाव बसपूर्वक नि:श्वास करनेपर (उदा० कास, स्वरयम्ब्रह्मरका बन्द होना और उर:पंजर पर दबाव श्रादि) परिचाममें बायुकोषोंको श्राधिक फूलना पढ़ता है। पहले शिखर और फुफ्फुसके श्रागेकी सतह पर ये कम सुरचित है। बाजेबाले, जो सुँहसे फूंककर बजाते हैं, उनमें यह विकृति प्रायः अरपृष्ठ हो जाती है।
- इ. फुफ्फुसके स्थिति स्थापक तन्तुत्रोंकी जन्मसिद्ध निर्वता— यह कीटुब्बिक स्वमाव है। कतिपय जन्मजात निर्वतासह निःश्वास दवाद मुख्य कारण रूपसे स्वीकृत हुन्ना है।
- २. कास प्रभाव—चिरकारी श्वासनितकाप्रहाहके साथ वायुकोषीकी स्फीति प्रायः उपस्थित हो जाती है।
- ३. श्वासनितका विकृतिमय तमकश्वास—यह छोटे बालकॉमें विशुद्ध वायुकोष स्फीति कास रहित उत्पन्न करा देता है।
- ४. श्रायु—सामान्यतः मध्यमावस्था श्रीर वृद्धावस्था। कभी बाल्यावस्थामें तमकश्वास, कुक्कुरकास श्रीर पुनरावर्तक काससे।
 - ४. जाति-सामान्यतः पुरुषोमें।
 - ६. हृदय पेशी प्रदाह—यह कभी कभी बानुवंगिक कारया।

संप्राप्त — अधिक दबावके हेतुसे वायुकोषोंको स्फाति। यह स्फीति वायुकोषोंकी दीवारोंको प्रसारित करती है तथा कैशिकाओंको पीड़ित करती है तथा संभवतः स्थितिस्थापक तन्तुओंको भी अति सम्बाकर देती है। उपस्थित रक्तकी न्यूनतासे पोषयाकी कमी होती है। परियाममें वायुकोषोंकी दीवारोंका शोष होता है। फिर वे अन्तमें टूट जाती हैं; कितनेक वायुकोष जुइजाते हैं और बुद्बुदे (Bullae) बनते हैं।

अणुवीचयायन्त्रसे देखनेपर पक श्राच्छादन कछा, पतली दीवार, थोड़े स्थिति स्थापक तन्तु और नष्ट कैशिकाश्चोंसह बड़े बने हुए वायु स्थान प्रतीत होते हैं। इस तरह फुफ्फुसमें वायुकोषों और कैशिकाश्चोंके नाशसे स्फीति उत्पन्न होती है, जो रकको तथा स्थितिस्थापक तन्तुश्चोंको वायुप्यां बनाती है और फुक्फुसको बाकुं जित करती है। इसके अनुगामी २ प्रकार होते हैं।

- निःश्वास वृद्धि । स्थितिस्थापक तन्तुका नाश होनेपर भाकुंचन शक्तिका नाश होता है । जिससे निःश्वासका समय बढ़ जाता है । यह भ्रांशिक प्रतिबद्खा रूप है ।
- २. श्वासग्रहण अत्यधिक होता है । वायुकोष और कशिकाओंकी न्यूमता हो जानेसे रक्तमें आवश्यक प्राणवायु पहुँचनेका कार्य अपूर्ण न रह जाय, इस हेसुसे अत्यधिक पूरक होता है ।

ब्रात्यं वायु देवक होते रहनेसे फुक्फुसको पूर्ण वायुग्रहश्यका अभ्यास हो जाता है। परिशाममें (१) छातीकी दीवार उपपर्श्वको अस्थिमवन होनेसे पूर्ण वायु ग्रह्ख में भी हद रहती हैं; किन्तु (२) महाप्राचीरा अवनत होती है। इस स्थितिमें भासग्रह्या सहायक श्वसनकारी पेशिकों हारा होता रहता है। सहायक पेशियों में विषम (Scaleni) पेशी और उर:कर्ण मृजिका (Sternomastoid) पेशो उर:पंजरको पूर्ण रूपमें उठाती है।

कैशिकाओं के द्वास और प्राग्यवायुके संशोधनकी अपूर्णतासे हृदयका कार्यमी बद जाता है। दिख्या हृदयकी वृद्धि होती है और प्रसारित होता है। कमी फुफ्फुसा-भिगा धमनीकी अपक्रान्तिमय कठिनता होती है। अन्तमें हृदय पतन होजाता है। शारीरियकृति—

उर: पंजर - बेरलकी तरह स्कीत । उपपर्शुं काएँ अस्थिरूप ।



बुद्धावस्थामें वायुकोव स्कीतिजनित बेरख सदश छाती

उर:फलक स्थानान्तरित होनेपर — पुष्पुस आकुंचित नहीं होते । आगोको धारा अत्र फुफ्फुसान्तरालको प्राप्त होती है और हृदयको आच्छादित करती है।

पुत्पपुत्त हटनेपर—श्राकुंचित नहीं होते । उस समय पुत्पुत स्थूल, निस्तेज श्रीर स्पशं करनेपर कोमल भासता है । एवं दबानेपर गडढा पहता है शिखर श्रीर श्रग्रधारा श्रस्यन्त प्रमावित । बृहद्जलमय स्फोट । दोनों पार्वमें प्रिवर्त्तन । श्राधार प्रदेश रक्तसंग्रहमय श्रं शोधमय ।

बदी श्वासनिक्कामें चिरकारीयदाह । छोटी प्रयाक्तिकाएँ कुछ प्रसारित, किन्तु श्वासनिक्का कवित ही प्रसारित ।

हृद्य—दिच्य निलयके वृद्धि श्रीर प्रसारण । बारम्बार पुषपुसामिगा धमनी की अपकान्तिमय कठिनता या प्रसारण ।

श्चान्य श्रवयवर्मे—शिराश्रीके भीतर रक्तसंप्रह ।

त्तक्ताग् — रक्तमें श्रदृशं प्राणवायु सम्मिलनके परिशाम स्वरूप विरकारी श्वास-मिलकाप्रदाह नाना प्रकरका, केवल वालकोंमें श्वासनिलकाके तमक श्वाससह ।

- १. श्वासकृच्छ्रता—स्थिर, विशेषत: परिश्रम करनेपर । श्रावेगारमक श्राक्रमण्मी होसकता है।
 - २. गात्रनीलता—श्रद्धी स्थितिमें भी बढ़ती जाती है।
- ३. चिरकारीश्वासनिलका धदाहरे कास—कभी श्रमाव। कफ प्रायः श्रपूर्ण, बहुधा भागदार श्रायुवृद्धि श्रीर पुनराक्ष्मणके साथ रोगकी उन्नति होती है। मेदोवृद्धि कचित्, किन्तु कितनेक रोगियों में शुष्कता। बालकों में परिश्रम पड़नेपर सब जच्चणोंके साथ श्वासकृष्युता भी होती है।

प्राकृतिकचिह्न-दोनां पारवींमें।

दर्शन परी त्वा— उरः पंजर बेरल सहश स्फीत । आगे पीछेका स्थास बदजाता है । पूर्ण पूरक प्राणायाम करनेपर कंग्रे उन्नत होते हैं । अन्नकास्थि समुन्नत, पशु कान्तर प्रदेश विस्तृत, उरःफलकका कोन बढ़ा हुआ शिखर स्पंदन अप्रतीत । हृदयाधिरक प्रदेशमें कम्पन (दिल्ला निलयमें), श्वासप्रहणमें विचाव भी । कण्डस्थानकी शिराएँ उन्नत । पिछली और पीठ गोल और अंस्फलक लगभग समतल ।

स्पर्श परी द्वा-शिखर स्पन्दन श्रविदित। वाको चारण सामान्य था कि जित् हास। देपनपरीक्षा-बढ़ी हुई श्रावाज । हृदयकी जहताका हास या कभी श्रमाव।

ध्वनिश्रवण परीत्ता—(रोगीको श्रागेकी श्रोर सुकाकर वैठाना चाहिये) निःश्वासवृद्धि । श्वासग्रहण लघु । श्वास ग्रहणके श्रन्तमें श्रवकाश नहीं । श्रस्वाभाविक ध्वनि श्रोर शुष्क ध्वनिका श्रवण । श्वसन ध्वनिका द्वास । हृद्यकी श्रावाज निर्वेत, किन्तु स्पष्ट । 'त्त' किरण परीत्ता—इसमें फुक्फुस चेत्र ईवत् स्वच्छ । महाप्राचीरा कुछ नीची, स्थान संचल्रनता थोड़ी । पर्शुंका प्राचीराकोण प्रसारित । हृदय प्रायः लम्बा छोर पतला ।

युवाध्यकि सामान्यतः गंभीर श्वास प्रहण करनेपर ३६०० सी०सी० वायुका त्याग करता है; किन्तु इस रोगसे पीड़ितके द्वारा वायु स्थाग श्वाधी या इससे भी कम होसकती है। रक्तमें प्रायः रक्ताणु श्रधिक मिलते हैं।

क्रम—वर्द्धनशील । लक्षण विशेषतः श्वासनिलकाप्रदाहकी पुनरावृत्तिप्र श्रवलियत । रोगो गर्मोके दिनों में श्रव्झा रहता है । श्रीर शीतकालमें पीड़ित होजाता है । सम्हाल और श्रव्छे जलवायुमें निवाससे श्रमेकधार श्राक्रमण टल जाता है । स्थिति काल १४-२० वर्ष । श्रन्तमें हृदयपतन या नैमित्तिक फुफ्फुसप्रदाह ।

परिगाम—स्फीतिके परिगाम, श्वासनिवकाप्रदाह, हृदय और वृक्कि स्थिति, इन सबपर प्रवक्ति है।

चिकित्सोपयोगी सृचना— मृलक रण प्राणवात हो, तो उसे हटाना चाहिये। अन्य कारण हो तो प्रायः किसीभी उपचारसे इस रोगका उन्नति नहीं रुकती। यह रोग बहुधा जीर्ण कास रोग या नुद्र श्वःसके सहवत्तीं होता है। (इस हेतुसे अनेक बिद्वानोंको मान्यता है कि आयुर्वेदकथित नुद्र श्वास यही है) ग्रतः इनके आक्रमणसे रुचा करनेके क्रिये योग्य लच्य देवें और चिकित्सा करें। समुद्र सतहसे कम ऊँचाई पर, गरम, ग्रार्व तथा धूल और तेज़वायुसे रहित स्थानपर रहना चाहिये। पहाड़ोपर या अधिक ऊँचाईपर रहना प्रायः अति प्रतिकृत होता है। जहाँ तक होसके शीतकालमें अधिक शीतलस्थानमें नहीं रहना चाहिये।

छातीपर जनीवस्त पहने, सर्वदा उदरशुद्धिका लच्य र क्लें। लघुपौष्टिक भोजन लेवें। सॉक्टरी मतानुसार गात्रनी लता भाजाय, तो भाँक्सिजनसे श्वसनिक्रया करावें। हृदय-को निर्वलतामें हृदय पौष्टिक भौषधि देवें। भ्रफारा भ्रानेपर श्वासकृष्कु तामें वृद्धि होती है, स्रतः उसे सरकाल दूर करना चाहिये।

हॉक्टरीमें — सप्ताहमें २-३ बार उच्या वायुसे स्वेदन कराते हैं । विशेष प्रकारके कमरेमें रोगीको बैठाकर वातावरयाको उच्या करते हैं। श्वाध वयटेबाद उच्याता कम करके सामान्य उत्ताप पर लाते हैं । इस स्वेदनमें १-१।। घयटा लग जाता है, सामान्य शान्ति मिलती है । इसे पुनः-पुनः करते रहना पहता है । श्वायुर्वेदके मतानुसार श्वासहारी (रसतन्त्र द्वितीय खयड) श्रीर समीरपत्रगका सेवन कराया जाता है । श्रति कम मात्रामें १४ दिन देवें । फिर १४ दिन कफ प्रकोप हो तो कफकुञ्जर रस देवें । श्रन्यथा कमीविज्ञास, श्रश्लकबाला या श्रश्लक+प्रवाल देवें । पुनः समीरपत्रग चालू करें । इस तरह १४-१४ दिन दोनों श्रीपधियोंका सेवन करावें, इस विधिसे दीर्घकाल तक श्वासहारी श्रीर समीरपन्नगका सेवन करावें, इस विधिसे दीर्घकाल तक श्वासहारी श्रीर समीरपन्नगका सेवन करानेपर उपकार होता है।

वायुकोष स्फीति जनित श्वासरोग जीयाँ हो जाने पर दूर नहीं होता। चिकिस्सा भौर पथ्य, दोनोंकी सहायता हो, तो रोगको द्वाया जा सकता है। श्वास रोगीका हृदय निर्वेल हो, तो हृदय पौष्टिक भौषधि जवाहर-मोहरा या जच्मीविलास धादि भी साथमें देते रहना चाहिये। यदि हृदयकी निर्वेलता कायम रहेगी, तो पुनः-पुनः दौरा होता रहेगा भौर श्वास रोग दव नहीं सकेगा; विक अधिक श्रासदायक होता जायगा।

रसतन्त्रसारमें लिखी हुई श्रौषधियोंमेंसे श्रश्नकमस्म (पीपल-शहरके साथ), समीरपत्रम, श्रद्भमस्म, मल्लादि वटी (प्रथम विधि), श्वासकुठार रस, कफ्कुठार रस, खवंगादि तालसिंद्र, लक्मीविलास रस, चंद्रामृत रस, पूर्णचन्द्रोदय रस, कनकासव श्रादि अपकारक हैं।

यदि कपको बाहर निकालना है, तब कनकासन और कपकुल्जर हिताबह है। शक्तिवृद्धि अर्थ समीरपन्नग, मरुलादिनटी और लबङ्गादि, तालसिंद्र हिताबह हैं; किन्तु जिसको पिक्त प्रकोप या बृद्ध स्थानमें विकृति हो, उनको मरुलप्रधान औषधि महीं दी जाती। उनको लक्ष्मीविलास या अञ्चकका सेवन कराना चाहिये। कफ संशोधन और दृष्टित कपको रोकनेके लिये श्रद्धमस्म उक्तम है।

तमकश्वासका दौर। हो, तब सोम या श्वासकुठार रस । एवं इतर समयमें पूर्य-बन्दोदय या समीरपन्नग देना चाहिये। पित्तप्रकोप भी हो, तो प्रवालिपष्टी को अञ्चलके साथ मिला देना चाहिये। जीयां विकारमें चन्द्रामृत रस या लच्मीविकास रसका शान्तिपूर्वक टीर्घकाल तक सेवन कराना चाहिये।

विशेष भौवधि कास-शासरोगमें जिले भनुसार करें। पथ्यापथ्यभी कास भौर शासके भनुरूप पालन करें।

(२) शोषमय वायुकोष स्फीति

(Atrophic Emphysema)

इसे वृद्धावस्थाजन्य फुक्फुस शोष (Senile Atrophy) तथा जेनर कथित खबुफुक्फुस स्कीति (Jenner's small-lunged Emphysema) भी कहते हैं। इस विकारमें फुक्फुसस्य वायुकोषोंके बीचकी दीवार (Septa) की अपक्रान्ति होने र वायुकोषका प्रसारण होजाता है। यह प्राथमिक शोग है। विशेषत: ६० वर्षसे अधिक आयुवालोंको सावांक्रिक शोषसह प्राप्त होता है। यह ग्रुष्क देहवालोंमें बिशेष प्रतीत होता है। इस स्कीतिकी स्थित वृद्धिमय स्कीतिसे विवकुत्व विपरीत होती है। हर:पंजरलबु, पशुकाएँ तियंक तथा स्थलान्तर होनेपर फुक्फुस स्थूल।

संप्राप्ति—शवच्छेरन करनेपर फुक्फुस छोटे, गहरे रङ्गके तथा सरकातासे चूर्णं होने योग्य मासता है। काटनेपर छोटे-छोटे बुद्बुदे (Bullae) सतहके ऊपर तथा विभागोंमें वायुकोषका विस्तृत स्थान प्रतीत होता है। चिह्न-थोइ से परिश्रममें श्वास भरजाता है, यह स्थिति बढ़ती जाती है। सामान्यतः श्वासमिककाप्रदाहके हेतुसे कास आती है और कफ गिरता है। छाती समत्तव होजाती है। श्वासकोनेपर छातीका विस्तार किञ्चित् बढ़ता है। स्पर्श परीकामें कम्पनका हास, टेपन ध्वनि बढ़ी हुई, किन्तु हृदय और यकृत्की जदताका किसीभी परिगाममें हास नहीं होता। दीर्घ प्रकभी निर्वेत, निःश्वास कुछ बढ़ा हुआ, श्वासनकिकाके प्रदाहके हेतुसे अस्वाभाविक ध्वनिका अवग्र।

चिकित्सा—कोई विशेष चिकित्सा नहीं है। हृदयप्रसारण या श्वासनितका प्रदाह हो, तो उसके ब्रिये बाहार-विहारमें योग्य सम्हाज रखना चाहिये।

(३) च्रतिपूरक वायुकोषस्फीति

(Compensatory Emphysema)

इसे स्थानिक वृद्धिमय स्फीति (Localised Hypertrophic Emphysema) भी कहते हैं। यह फुफ्फ़्सकी गौण चित है। फुफ्फ़्सके तन्तुओंका शक्तिसे अधिक प्रसारण होनेपर अनुगामी रूपसे अन्य अवयवींके विस्तार होनेमें प्रतिबन्ध या आकुंचन होता है। यह स्थिति मर्थादित भागमें फुफ्फ़्सगत श्वासप्रणाजिका प्रवाहके धब्वे, चयके वर्ण चिह्न या विवरींके पास होती है अथवा सौन्निक तन्तुमय राजयचमामें पूर्णाशमें अप्रभावित फुफ्फ़्सके भीतर होती है।

इनके श्रतिरिक्त, फुफ्फुसप्रदाह, नववर्धन, फुफ्फुसावरयामें द्रवसंग्रह श्रादि कार-योंसे सी फुफ्फुसमें सामान्यतः स्थानिक वायुकोषश्फांति होजाता है।

संप्राप्ति—प्रथमावस्थामं वायुकोषोंकी दीवार प्रसारित होती है। फिर जीर्या-बस्थामें वे शोष पीवित होती है और फटजाती है, परिग्राममें सक्वी वायुकोषरफीति उरपन्न होती है।

पुष्पुसके स्थानिक प्रदेशके भीतर वायुप्रवेशमें प्रतिबन्धसह श्वासप्रह्यामें परिश्रम पहता है। जिससे उसके समीपस्थ फुफ्फुसभागके वायुकांचका विस्तार हो जाता है। यदि किसी प्रक फुफ्फुसका चयके सौजिक तन्तु आदि द्वारा विशेषांशमें ध्वस होता है, तो दूसरोंमें चितपुरयार्थ वायुकांचरपीतिकी प्राप्त होती है। इस प्रकारमें फुफ्फुस तन्तुआंकी सच्ची बृद्धि नहीं होती, किन्तु उसके सदश परिवर्ष न होजाता है। फिर फुफ्फुसकी वायुशोधन शक्तिका हास होजाता है।

लक्ष्मग् — प्राथमिक स्पीतिके समान । कचित् श्वासकुच्छ्रतामी । स्थिति इद होनेपर श्वासप्रह्ममें मंदता श्वीर निःश्वास दीर्घ । इतर श्वस्वामाविक चिह्न नहीं मिलता । पौड़ित स्थानपर ठेपन करनेसे ध्वीन बृद्धि, यह ध्वीन उरःफलककी मध्यपंकिमें श्वाही फैक्क जाती है। प्राथमिक श्वस्थामें श्वासध्वनि बढ़ी श्वीर बढ़ी हुई ।

चिकित्सा—कोई विशेव चिकित्सा नहीं है।

(४) त्राशुकारी त्रायुकोष प्रसारणसह स्फीति

(Acute Vesicular Emphysema)

प्रवत्त श्वासमहराके असरसे अकस्मात् फुफ्फुस स्फीति होजाती है। यह श्वासा-वरोध होकर मृत्यु होनेपर विदित होती है। यह फुफ्फुसगत श्वासप्रया। किका प्रदाह, कुश्कुरकास और तमक श्वासमें प्राप्त होती है तथा प्रारादा नाहियोंपर द्वाव आनेके हेतुसे उत्पन्न होती है। देहविकृति विशेषतः बचोंमें प्रतीत होती है।

ठेपन करनेपर भस्वामाविक ध्वनिसह आवाज़की वृद्धि और निःश्वास बढ़ा हुआ कितनेक रोगियोंमें फिर स्वामाविक आवाज़ आजाती है ।

(४) फुफ्फुसस्य तन्तुत्रोंके भीतर वायुप्रवेश

(Interstitial Emphysema.)

फुफ्फुसावरणके नीचे श्रीर फुफ्फुसके तन्तुश्रीके भीतर वायु उपस्थित होती है। इसका सम्बन्ध सचा वायुकोपस्फीतिसे नहीं है। यह स्थिति कभी दीवने, कूदने या खेल करने श्रादि कारगोंसे वायुकोपकी दीवारके टूटने, फुफ्फुसपर शक्कवगने, कासका प्रवज्ञवेग होनेसे पर्श्वकांके टूटने श्रीर कभी श्वासनिवकांमें कृत्रिम छिद्र करनेपर खरपण होती है। स्वस्थ मनुष्यमें स्वतःसिद्ध वातन्त्रत फुफ्फुसावरणको उपस्थिति होजातां है।

संप्राप्ति—मुक्त वायु पुःष्पुःसके मूलद्वारा होकर पुःष्पुःसान्तरालमें पहुँ चती है अथवा कराठ या छातीमें अस्त्रचिकित्सासे प्राप्त स्पीति या उपखचाकी स्पीति प्रति होती है।

लच्या — ध्यायाम करनेपर दृढ़ता श्रथवा छाती या करठमें वेदनाका मास तथा छोटा श्वास । श्रश्चितिकःसासे उरपन्न स्पीतिमें टेपन करनेपर छाती या करठपर पात्र-मंगवत् ध्वनि । वायु श्वागेके फुफ्फुसान्तराजमें फैली हो, तो हृद्यके उत्तान प्रदेशमें श्वस्पष्ट जहता रोगी श्वास जेने श्वीर हृदय स्पन्दित होनेपर, ध्वनिवाहक यन्त्रसे सुननेसे हृद्यको श्वावाज़ दृर होती है; पात्रभंगवत् ध्वनि हृद्याधरिक प्रदेशपर सुनी जाती है।

क्रम-वायु सामान्यतः कुछ दिनोंके भीतर शोषित होजाती है।

चिकित्सा— रोगीको शरयापर भाराम करावे । मोर्फियाका भन्तः होप्य, कासका भवरोध होने भौर निद्रा लानेमें सहायक होता है।

कपड़े में रुहंकी पोटली बना, उसे गरम घी या तैलमें डूबोकर सहन हो सके उतनी गरम पोटलीसे पीड़ितस्थान पर १४-२० मिनट तक चोभा देवें या सेक करें। पश्चात् गरम करड़ा बांध देनेसे वायु बाहर निकल जाती है।

महावात विश्वंसन रस या जिनसे अफीम प्रधान श्रीषि सहन हो, उनको महावातराज रस देनेसे तुरन्त जाम पटुँचता है।

३६ फुक्फुसोंमें मंद रक्ताधिक्य

पेसिव कन्जेशन श्रॉफ दी लंग्ज

(Passive Congestion of the Lungs)

फुफ्फुसोंके सब वायुकोषोंकी श्रेष्टिमक सम्बन्धवाली कैशिकाओं तथा धमनी प्रशासाओंका प्रसारण अथवा उनमें अनुवित रक्तकी वृद्धको रक्ताधिक्य कहते हैं।

प्रकार-

- १. यान्त्रिक रक्ताधिक्य या पिंगल कठिनता Mechanical Congestion (Brown induration)
- २. अधः संगृहीत रक्ताधिक्य याष्ट्रीहातन्तुवत् स्थिति—Hypostatic Congestion or Hypostatic Pneumonia (Splenization of lung)
- १. यान्त्रिक रक्ताधिक्यका कारण-हृद्यको वापस रक्त जौटनेमें प्रतिबन्ध । विशेषतः हृद्यके वामभागके रोगमें ।

शारीरिवकृति—फुफ्फुस स्थूल, कठोर श्रीर शोधमय । काटनेपर पिंग**ल सतह**, वायु लगनेपर लाल ।

सौत्रिकतन्तुश्रोंकी वृद्धि, कैशिकाएँ प्रसारित । वायुकोषोंकी दोवारोंमें रकरंजक दृष्य । वायुकोषोंमें श्राच्छादक कलाके घटक तथा परिवर्त्तित रक्तरंजक ।

लत्तारा — हृदयको रक्त भेजनेमें जब असफलता मिलती है, तब श्वासकुन्छूता, कास तथा फुफ्फुसके विगलनसे कफसाव. रक्तवमन कभी कभी, श्वासध्वनि दुर्बल और फुफ्फुस पीठपर मंद आगंतुक ध्वनि । रक्तागुओं की संख्या लगभग ७० लक्ष वृद्धि ।

चिकित्सा—हृदय पतनमें कहे अनुसार । शिरावेध करके १०-२० भौंस रक्त निकाल लेवें या जलौकासे खिंचवा लें । लाविधाक विरेचन, दोनों शाखाओं में सेक, स्रापुरीष्टिक मोजन भी उपकारक होते हैं ।

२. ऋधः संगृहीत रक्ताधिक्य निदान—दुर्बन स्थितिमें, विशेषतः वृद्धा-वस्थामें मोतीकरा, मस्तिष्क विकृति, मस्तिष्क संन्यास, बेह्रोशी अथवा उदरप्रदेशमें अर्बु द, जलोदर आदिसे सान्नात् दवाव ।

रक्ताधिक्य स्रोर फुफ्फुस पीठका स्राकुंचन-यह परिणाम कुछ संशमें भारीपनसे तथा कुछ संशमें फुफ्फुसपेशी स्रोर हृदयके दुर्बल प्रभावसे।

शारीर विकृति—जब रोग बढ़जाता है, तब भ्रीहातन्तुके सदश तन्सु उपस्थित होते हैं। पीठ प्रदेश विशेषत: पिछ्जी भ्रोर गहरा जाज, ठोस, वायुहीन, विगजन, दबानेपर गड्ढे होना, जजमें डाजनेपर हूब जाना, कटी हुई सतह बहुधा भ्रीहा सहश, रक्त भीर रक्तरसका बूँद-बूँद चरण।

लच्चण् — भ्रनिश्चित् । भ्राक्रमण् कालमं श्वासकुच्छ्रता भ्रौर गात्रनीलता सामा-भ्यतः मन्दः किन्तु निश्चित । चिह्न- फुफ्फुस पीठपर अस्वामाविक ध्वनि । रवसनध्वनिका द्वास । रोग बढ़ने पर रवासनिक्षकांके निर्वेत श्वसन और दुर्वेज ध्वनि ।

परिएाम-गंमीर।

रोग निरोधक चिकित्सा—वृद्ध मनुष्यमें मोतीमरा बादिमें शब्याधीन होनेपर २-२ घयटेपर करवट बदलना चाहिये। हृदयकी निर्वलता हो, तो उत्तरकी चिकित्सा करें। फुफ्फुस गक्ष रहा हो, तो बंगभस्म बीर शक्षमस्मका सेवन दीवंकाल तक कराना चाहिये।

३७. फुफ्फुस संकोच

कोलेप्स ऑफ दी लंग्ज़-Collapse of the Lungs.

कचित जन्म होनेपर किसी शिशुका फुफ्फुस अपूर्ण प्रसारण युक्त होनेसे प्रसारित नहीं हो सकता। ऐसे फुफ्फुस-वायुहीन, निस्तेज, सामान्यत: यकृत तम्भुकींके समान होते हैं। उसमें परीकात्मक महत्व नहीं होता। जीवनमें आकुंचन २ प्रकारका होता है। (अ) ठोस (Massive); (आ) मन्द या अप्रतिरोधी (Passive), इसमें स्वयदीय (Lobar) और वायुकीय संवीय (Lobular), दो उपविभाग हैं।

श्र. ठोस फुफ्फ़्स सङ्कोच (Massive Collapse)

यह फुफ्फु सके पूर्ण अथवा बढ़े आगका आशुकारी आकुछन है। इससे आशु-कारी फुफ्फु स खगड संकोच (Active Lobar Collapse) भी कहते हैं।

हेतु-

- रे. श्रस्त्राचिकित्सा करनेपर—विशेषतः, किन्तु महाप्राचीराके पास उदरकी श्रक्षचिकित्सा करनेपर उत्पन्न नहीं होता। संभवतः श्रनेक रो'गयोंमें फुफ्फुसप्रदाहकी श्रक्षचिकित्सा करनेके प्रश्रात् सत्वर इस विकारसे पीडित होजाते हैं।
 - २. श्वसन क्रियाकारी पेशियों का पत्तवध- उदा॰ क्यउरो हिया जन्य।
 - ३. श्वसनिक्रयाकारी पेशियोंका दमन- उदा॰ फुक्फ्स प्रदाहमें।
 - ४. भ्राघात- सामान्यतः, किन्तु छातीकी दीवारपर घोटमें नियत नहीं।
 - ४. बड़ी श्वासवादिनीका श्रवरोध—विशेषतः बाह्य दृष्यद्वारा ।

शारीर विकृति—प्रभावित फुफ् स नीकाभ, दृ । मसक्तनेपर केशमदैनवत् आवाज । जसमें शक्तनेपर दृव जाना । युद्धकालमें शवोंकी प्रीक्षा करनेपर दृसके ३ प्रकार प्रतीत हुए हैं । (१) तीच्या शस्त्रसे विद्ध (Penetrating wounds) अथवा वातमृत फुफ् सावरणसद्द, (अ) उसीपार्थमें (Homolataral) आकुंचन, (आ) दृसरे पारवेंमें (Contra-lateral of Chest) अर्थात् वृतसे विप्रीत ओरको । (१) तीच्याशस्त्रसे अविद्ध (Non-Penetrating wounds) (आ) उसी पारवंगतः (आ) विपरीत पारवंगतः । (१) अन्यत्र विद्ध—उदा० वितम्ब

पर । स्वस्थमनुष्यके श्वासनिजकाप्रदाह (कास) रहित और विपरीत पाश्वंगत आकुञ्चन में चोट प्रायः तुष्कु, किन्तु लच्य देने योग्य होती है। इसके भीतर प्रतिस्पर्धी २ मत अपस्थित किये जाते हैं।

- १. वायुमार्गकी आकुंचन क्रिया—शवच्छेदन करके देखनेपर स्वस्थ फुप्तुसका कभी पूर्ण आकुझन या कभी नहीं, होता । श्वासमणाजिकाका आकुझन निककाके आहेमार्गके बन्द होनेके साथ सरवर होता है। फिर वायुकोपोमें वायु मुक्त नहीं हो सकती। किन्तु जीवनमें ऐसी बद्धवायु रक्तद्वारा आक्षित होजाती है। फिर प्रभावित स्थानमें श्वासनिवका या श्वासमणाजिकाके संकोचके बाद तरकाल पूर्ण आकुझन होजाता है। परिणाममें वायुकोप संवीय या खरडीय आकुंचन होता है। यह निःसंदेह है कि, आसनिवका और वायुकोपसंवीय विस्तृतप्रदेशके श्रवरोधके परिणाम स्वरूप ठोस आकुंचन होते अवस्थान करते हैं। श्री अनेक प्रन्थोंके भीतर श्वासनिजकाप्रदाहसे उत्पन्न कफद्वारा कितनीक कोटी श्वासनिवकाओंका पर्यासरोध होनेपर ठोस आकुंचन होनेका आरोप करते हैं।
- २. श्वसनकरानेवाली मांसपेशियोंकी जङ्गा—यह परिणाम—(भ) प्रश्वय उदा० कराउशेहिस्तीजन्य, मांसपेशियोंकी क्लान्ति—(Myasthenia Gravis) (भा) हमन-उदा० श्रस्तविकत्साके प्रश्नात् श्रमिवात, फुफ्कुसपदाह श्रादि। निम्न विषयोपर सम्बद्धा वाहिये।

ध्र. सब प्रकारके चलन्त बदे हुए श्वासनिविकाप्रदाह सामान्य है, किन्तु ठोस चाकुंचन चित कोचत् होता है। इस हेनुसे चन्यवाहक भी उपस्थित होना चाहिये।

धा. कतिपय युद्धों में तथा धनेक शोगियों में श्वासनिवकाप्रदाह नहीं होता या फुफ्फुस स्थिति ऐसी नहीं होती है कि, जो श्वासनिवकाका शेधकर सके। उदा० पृष्ठ-वंशकी चेतना नाशके प्रश्नात्।

इ. झातीकी दीवार सर्वेदा प्रभावित पाश्व में स्थिर होती है तथा महाप्राचीरा पूर्ण निःश्वास कराने योग्य स्थितिमें होती है !

सिद्धान्त—मांस पेशियोंकी जहताया श्वासनिक्षकाका आकुंचन, इन दो में से एक प्राथमिक वाहक है। मांसपेशियोंकी जहतामें कियाकी संभवनीय पद्धति निःश्वास-कालमें खातीकी दीवार इद रहती है। वायुप्रवेश मामुखी होता है। वायु कोवोंमें उपस्थित होती है। वह रक्तहारा शोषित होती है और दूसरे स्थानमें नहीं जासकती। परियाममें फुफ्फुसका आकुंचन हो जाता है। किर श्वासप्रयाजिका शाखाओंका मिलयोंके आई-भागमें सकोच होजाता है। यह आकुंचन प्रवलवेगसे आगे बहता है टोस होता है।

श्वासप्रयाज्ञिकाप्रदाहके वर्तमान होने पर इस प्रकार की प्रगतिमें सहायता मिस्र जाती है। (उरःपंजरके भीतरमें दवावका वाहक फुफ्फुसकी स्थिति स्थापकता ग्राहि स्रति जटिसा है और उनके प्रभावका प्रानुमान ठोस श्राकुंचनमें नहीं किया जाता)। जड़ पेशियोंका विमाग तक पशु कान्तरिकाका निषेध करते हैं और आकु चनकी धन्त्रयाको निम्नानुसार सिद्ध करते हैं।

सामान्यतः पूर्णश्रसनसह चित्त सोनेपर महाप्राचीरा स्तम्भमाग का केवल बाकुंचन होता है (पर्शुंका की घोरका भाग स्थगित), निर्वलता, ब्रख-चिकित्सा भौर सेन्द्रिय विषयकोप बादिमें स्तम्भमागके ब्राकुंचनका द्वास होता है और निम्न खण्डका विषयमें गमन होता है। फिर फुफ्फुसप्रदाह ब्रथवा उरस्तोय उत्पन्न होता है और बदता है।

लक्ष्मण—श्राक्षमण श्रकस्मात्, छातीमें पीइ।सह । श्राघात लगनेपर १, २ या ६ दिन बाद लक्ष्मोंकी प्रतीति । लक्ष्म नानाविध रोगी बदी हुई बीमारीयुक्त, किन्तु पूर्ण धाराम करने पर लक्ष्म प्रायः मंद, प्रयत करनेपर सामान्य लक्ष्म श्रासकुरु ता, शीघ रवसनिकया, तेज नादी और व्याकुलना । किचत् गान्ननीलता । प्रायः मन्दकास तथा करका श्रभाव ।

चिह्न—(१) छातीकी दीवार, श्रचल । छोटी या बढ़ी बाजू ध्रप्रभावित् । (२) हृदय श्रीर फुरफुसान्तराल प्रदेश प्रभावित प्रदेशकी श्रीर श्राकविंत; बृहच्छू वासनिकका भी स्थानान्तरित । (१) प्रभावित श्राधार स्थानपर ठेपनध्विन जढ़ नहीं, वायुप्रवेश किञ्चत, श्रसनध्विन स्पष्ट श्रीर दृर, स्वाभाविक या द्वास श्रथवा पूर्णतः श्रभाव । धागन्तुक धावाज्ञका श्रभाव । श्रनेकवार फुरफुसबदाह या फुरफुसावरणमें तरक संप्रहकी आन्ति होजाती है, (श्रतः बहुधा पुनः-पुनः मन्द ठेपन करना चाहिये)।

तरल्-यदि फुफ्फुसावरणमें हैं, तो यह चिह्न निश्चित् परिवर्तित होजाता है; किन्तु श्राकुंचनसह हदय सामान्य स्थितिमें होने ५२ वदी मात्रामें तरलके श्रनुरूप चिह्न होता है।

'खं किरया परीचा रोग निदानकर होती है।

प्रगति— स्वास्थ्य उन्नति होनेपर हृदय लगभग ३ सप्ताहमें मृतस्थानकी भोर वापस भाने लगता है। कभी श्रधिक कालमें, कभी केवल १० दिनमें। फुफ्फुस प्रसारित होनेपर सामान्यतः भ्रागन्तुक श्रस्वाभाविक ध्वनि श्रीर कफ उपस्थित। फुफ्फुसप्रदाह, उरस्तोय श्रीर सरलकी उन्नति।

श्रानुगामी विकार—यदि फुफ्फुस पूर्ण विस्तार होनेमें श्रसफल रहता है, तो सौन्निक तम्तुकी उत्पत्ति और श्वासनिक कामसारणकी संप्राप्त होती है।

रोगा विनिर्णय — खगडीय पुक्फुसप्रदाह, पुक्फसावरगामें तरक संप्रह वातशृत फुक्फुसावरगा और पुक्कु सगत शस्य. इन रोगे से प्रभेदकरना चाहिये। रेडियोप्राफ से रागनिदान किया जाय, तो बहुधा भूज नहीं होती।

विस्तृत श्राकु चनार्थ चिकित्सोपयोगी सुचना— कारण अनुरूप चिकित्सा तन्तुओंको प्राणवायु देनेके जिये अस्त्रचिकित्साके कुछ घण्टे पहजेसे प्राणवायुका नस्य देवें या कृत्रिमश्वसन क्रिया। (कितनेक रोगियोंमें) करां। विस्तरपर करवट बदल देवें। छोटी पशुकाएँ खति महत्वकी होनेसे उसपर पट्टीका बन्धन न आवे, यह सम्हालें।

शॅक्टरीमें उत्तेजक श्रौषधरूपसे कुचिकासम (Stnychnin Hydrochlor.) श्रौर सूचीबूटी सम्ब (Atropin sulph.) को मिलाकर श्रन्तः नेपण करते हैं। पृष्टी छातीके निम्नभागपर शिथिक बांधनी चाहिये।

श्वसनभी विशेषतः ४ प्रतिशत कार्बन डाइकॉक्साइड क्रोर ६३ प्रतिशत क्रॉक्सिजन मिलाकर नासिकासे केथेटरद्वारा कराया जाता. है । वरुपर नीलिगरी तैल, लींगका तैल, दालचीनीका तैल या अन्य उत्तेजक मर्दन प्रत्युप्रता साधन रूपसे करना चाहिए। यदि रलेप्मा संगृहीत है और रोग दुवंल नहीं है; तो बच, राई, मैनफल या अन्य वमनकारक क्रीपिध देनी चाहिए। बच स्वरुपमाश्रामें देनेसे कफ निःसारक कार्य करके अच्छा उपकार दशीती है।

यदि विस्तृत स्थानमें संकोच हो, तो तेज़ शराब धौर मृतसंजनी सुरा म्रादि उत्तेजक भौषि देनी चाहिए। एवं मोजन भी पौष्टिक तथा उत्तेजक देना चाहिए। रोगका कुळ श्रंशमें उपशमन होने फुक्फुसप्रसारणार्थं दीवेंश्वासोळ्वास क्रिया, सूर्यनम-स्कार, घूमना भ्रादि क्रिया करनेसे सःवर लाभ पहुँ चता है।

श्रा. मन्द श्राकुंचन (Passive Collapse)

प्रकार – भ्र. विस्तृत (Extensive); ब. वायुकोष संघोंके भ्राकुं चित प्रदेशोंमें स्वरूप विचिन्न (Small scatterdareas of lobular Collapse)

श्च. विस्तृत श्चाकुं चित प्रदेशका कारण (श्व) श्वासनितकाकी मुक्य शास्त्रा में श्रवरोध । उदाव नवदर्धनकी वृद्धिसे; (श्वा) यान्त्रिक हेतु-उदाव फुक्फुसावरणमें तरल, वातभृत्फुक्फुसावरण; बदा हुश्चा हृदय । (इ) लघुश्वासनितका प्रदाह, कुक्कुरकास । (ई) मांसपेशियोंका क्रियावरोध-उदाव शय्यागत रोगियोंमें ।

बंद्वारा श्रीर चिह्न-सम्मितित स्थितिके श्रनुरूप प्रवत, परीचात्मक चिह्न ठोस श्राकुंचन प्रकारके सदश ।

ष. वायुकोष संघोंमें स्वरंप विक्ति स्थाकुंचित प्रदेशके कारण — (१) निश्चित फुफ्फुसरोग सर्वदा उपस्थित—उदा॰ विशेषतः बचोंमें श्वासप्रणाज्ञिका प्रदाहः श्वास-निज्ञाप्रसारण, चिरकारी श्वासनिज्ञाप्रदाहः फुफ्फुसपीठका शोध (विशेषतःवयोवृद्धोंमें)। (२) निवजतामें — उदा॰ भ्रन्त्रकी निवंजता, कभी कुक्कुरकासमें, कभी सौन्निकतन्तुमय श्वासनिज्ञाप्रदाहमें।

शारीर विकृति—आकुं चित वायुकोषसंघोंका प्रदेश सर्वमान्य सतहकी अपेचा नीची, बैंजनी प्रभायुक्त, स्पष्ट किनारे युक्त और दवानेमें स्थिर । काटनेपर वायु- हीन और स्वरूप तरलयुक्त । जलमें डालने पर हूब जाता है । विशेषतः निम्न खयडमें भौर किनारे पर सम्मिलित । खयडके विस्तृत भागोंमें ।

लच्या त्र्योर चिह्न—सम्मितित स्थितिके धनुरूप प्रवत । श्वासकृष्ट् ता धौर गात्रनीलताकी वृद्धि, तेज नाडी । परीचाःमक चिह्न सामान्यतः स्पष्ट । बालकोंमें निष्ट्र पशुका प्रदेश श्रीर उदरके भीतर श्वासग्रह्यामें खिंचाव ।

चिकित्सोपयोगी सूचना— ७ प्रतिशत कार्बन डाइऑक्साइड और ६६ प्रतिशत ऑक्सोजन मिलाकर श्वस र कराना चाहिये।

३८. सौत्रिक तन्तुमयफुफ्फुस

फाइबोसिज़ भॉफ दी लंग्ज़—क्रोनिक इएटरस्टिटियल न्युमोनिया। (Fibrosis of the Lungs-Chronic Interstitial Pneumonia.)

रोगपरिनय— श्वासनितका फुफ्फुस या फुक्फुसावरयापर किसीभी प्रकारकी आशुकारो या चिरकारी प्रादाहिक या उद्दीपक स्थितका आक्रमण होनेपर अनुगामी विकार रूपसे फुक्फुसमें सौत्रिकतन्तुओं की उत्पत्ति होती है। श्वासनितकाप्रसारख बृहद् अनुपातमें उन्नति करता है। फुक्फुसका स्थ (राजयच्या) इसका सामान्य कारण है (इसका वर्णन सौन्निकतन्तुन्य राजयच्यामें आगे किया जायगा) यह रोग शराबी मनुष्योंको अन्योंको अपेसा अधिक होता है।

प्रकार—(१) स्थानिक-फुफ्कुसके कुछ हिस्सेमें; (२) व्यापक-एक या दोनों फुफ्फ़सोंके भीतर।

१ स्थानिक प्रकार — म्न. राजयचमार्ने स्थिर परिवर्त्तन मा, नववर्धन या धमन्यवुँदसे श्वासनिक्किपर दवाव; इ. शक्य ।

२. ट्यापक प्रकार — आ, चिरकारी स्वय (सौन्निक तन्तुमय) एक पारवैका। आ. रवासप्रयाजिकाप्रशाह यह रोमान्तिका कुरुकुर कास, इन्स्लुएन्सा, पुनरावर्षक

श्वा. श्वासप्रयाजिकाप्रदाह यह रामान्तिका कुक्कुर कास, हन्स्लुएक्सा, पुनरावसक श्वासप्रयाजिकाप्रदाह तथा श्वासनजिकाप्रदाह श्वादि रोगोंमें उपस्थित होता है। सौन्निक-सन्तुका फैलाव-श्वासनजिकामेंसे फैलते हैं। श्वासनजिकाप्रसारया वर्षामान । सम्मिलनशोक्ष श्वासप्रयाजिकाप्रदाह सामान्यतम कारण । यह संकीर्य प्रकार (Insular type) है।

इ. आशुकारी फुफ्फुसप्रदाह—श्वित कवित श्रनुगामी रूपसे। प्रकृति भावकी प्राप्ति नहीं होती, गांठें बनती हैं । वायुकोषोंकी दीवार मोटी (पिंगल कठोरताकी प्राप्ति), होती है। यह खगडीय ठोम प्रकार (Massive, Lobar type) है।

ई. फुफ्फुसावरण्यमें स्नारण-स्यूल फुफ्फुसावरण फुफ्फुसके श्रीतर किनारेपर सौत्रिकनन्तुओंकी क्रमोन्नति । फुफ्फुसका गहरा साग श्रमावित ।

उ. भूल आदि जन्म फुफ्फुस विकृति (l'neumo-Coniasis) इसका वर्षांन आगे किया जायगा।

क. फिरंगरोग (उपद्रवरूप)।

मूलस्थान सोन्निकतन्तु बोंके प्रारंभस्थान और फैलनेका मूलस्थानक (१) श्वासमिक के चारों बोरके सन्तु, जैसे श्वासप्रयानिक प्रदाहप्रकारमें; (२) वायुको-बोंकी दीवार फुफ्फुसप्रदाह प्रकारके समान; (३) फुफ्फुसावरया बीर वायुकोप संबोंके भीतरकी दीवार।

शारीर विकृति — मुख्य दो प्रकार-(१) ठीम या खगडीय, एक या ऋधिक खगड प्रमावित; (२ । सकीर्या या श्वासप्रणाजिकाप्रदाहमह, विविध स्थानीं में । होनी प्रकारीमें श्वासनजिकाप्रवारण वर्तीमान । हनके श्वतिरिक्त तीसरा जाखदार प्रकार कवित्।

- १. ठोसप्रकार एक पार्श्वमं सामान्यतः निम्न खरहमें। फुक्फुस हाकुंचन से उरःपंत्रर धीर श्रवपव प्रमावितः। फक्फुस छोटा, धूसर, वायुद्दीन, इदः। फुक्फुस्सावरण संयोजन स्थिर। यदि चय हो, तो फुक्फुस शिखरपर प्रायः विवर तथा दूसरा फुक्फुसमी चय प्रन्थिमय। फुक्फुसावरण उत्पत्ति स्थान हो, तो वह श्राध हस मोटा। भ्रमभावित फुक्फुस वायुकोष स्कांति युक्तः।
- २. संकीर्णया फुफ्फु प प्रदाहज प्रकार विश्वित रंजित श्रनेक सौन्निक-तन्तुमय स्थान । विशेष निम्नखरहमें । प्रायः वेन्द्रस्थानके मध्यमागके तन्तु प्रसारित । फुफ्फुसावरण कुछ प्रमावित, चय कीटाणु रहित सौन्निकतन्तुमय सामान्यतम प्रकार ।
- ३. जालक्षर प्रकार श्राष्ट्रा ऊमा विभाजित सौत्रिकतन्तुमय प्रकार यह श्राति कवित्, हृदयकी श्राति वृद्धि सामान्य ।

लत्ताग् -- चिरकारी स्थिति। श्रनेक वर्षीतक हत्का कार्य संभवित। चिरकारी श्वास-निलकाप्रशाहके लग्नय और लग्न्योंकी शनैः शनैः वृद्धि। (१) श्विरकारी कफकास (शीतकालमें अधिक कष्टपद); (२) श्वासकी लघुता प्रायः परिश्रम करनेपर। सौत्रिकतन्तुमय पुष्फुस सामान्यतः श्वासनिककाप्रसारण या हादिक निर्वेलता के समान वर्षामान।

चिह्न-दश न परीचा अति महत्व रखती है। सौत्रिकतन्तुमय फुफ् स की उत्पत्ति आकु चनसे होती है।

द्श्रीन परी द्या—(१) छातीकी वीवार प्रभावित पार्श्वमें खिंची हुई। कीचे मीचे गिरजाना, कंघेकी पेशियोंकी विशीयांना। श्वसनसंचलन मंद्र। बृहच्छ्र वासनिलका स्थानान्तरित। (२) हृद्य प्रभावित स्थानकी छोर झाकर्षित, दाहिनी छोर पूर्खांशमें। विद् बांयी छोर हो, तो विस्तृत प्रदेशमें स्पंदन (बायां उध्यं खयड प्रभावित होनेपर हृद्य स्पन्दन स्थानान्तरित होतेपर स्पन्दन दूसरे छोर तांसरे पशुकान्तर प्रदेशमें) तथा शिखर स्पन्दन स्थानान्तरित स्थां बोर बाहर। (३ जापनेपर प्रभावित पार्श्व स्प्रमावितकी स्रपेषा छोटा।

स्पर्श परीक्षा-स्पर्शत्रम्ब कम्पनका सामान्यतः हाल ।

ठेपनपरीद्धा— एक या दोनों श्वासनितकाके प्रसारण और विवरके हेतुसे नानाविध भावाज । विशेषतः ठेपन ध्वनिका हास ।

ध्विनिश्रध्य — ठेपनके अनुरूप नानाविध । विशेषांशर्मे फुफ्फुस पीठपर श्वसन ध्विन निवंत और बुद्बुदे सहश अस्वाभाविक ध्विन । शब्द ध्विनका हास । शिलरपर कौप्यकथ्विन ।

श्रप्रभावित पार्श्व-स्फीतिमय, स्थूब, बढ़ी हुई भाषाज्ञ युक्त।

त्रंगुलियोंके श्रय्रपर्वकी स्थूलता—सामान्य। उक्त चिह्नोंकी सर्वावस्था प्रतीत होती है।

रोग जीर्था होनेपर मुख-मगडलपर गाम्ननीलता भी सामान्यतः प्रतीत होनी है। यह रोग दीर्घकाल स्थायी है। रोगी क्रमशः शीर्था होता जाता है। वद्यः प्रदेशमें खिंचाव भीर व्याकुलता होती है, कभी-कभी वेदनामी।

कफ---चयकीटाणुके निर्णयार्थ परीचा करें । सब प्रकारोंमें गौया संक्रमण सामान्य।

रोगविनिर्णय — बहुधा दर्शन परीचा काफी है। श्रन्य प्रकारीसे चय प्रकारका प्रभेद-(१) कफों चय कीटाणुश्रींका श्रभाव; (२) दूसरा शिखर सामान्यतः शिखरपर चिद्ध दर्शाता है (चय हो तो चयका)। फिरभी प्रभेद करना श्रशस्य। श्वासनिविका विस्तारकी उपस्थित हो, तो कफ दुर्गन्धमय।

परिगाम—श्वासनिक्ति विस्तारके श्रभावमें श्रीर विगत्तनात्मक प्रकीप (Sepsis) न होनेपर श्रच्या । प्रायः १२-२० वर्ष तक श्रवस्थित । विशेषतः दिशिण हृदयके पतनसे मृत्यु । कचित् रक्तस्नाव, वसापकान्ति । फुफ्कुसकोयसे मृत्यु ।

चिकित्सं। पयोगी सूचना

सौम्य जलवायुमय प्रदेशमें निवास । आहार-विहारमें योग्य सम्क्षात । त्वयुपौष्टिक आहार और प्रातःकालके सूर्य किरयोंका सेवन । चिरकारी श्वासनिवकाप्रदाह और श्वासनिवकाप्रदाह और श्वासनिवकाप्रदाह और श्वासनिवकाप्रदाह और श्वासनिवकाप्रदाह हो, तो होसके उतना कम कर देना चाहिये या छोड़ देना चाहिये । श्वासप्रयाजिकाप्रदाह, फुफ्जसप्रदाह और पूयमय विकारमें प्रत्येक रोगीको प्रकृतिभावकी प्राप्तिकालमें आवश्यक दीर्घश्वासप्रह्णामय व्यायाम करना चाहिये । जिससे फुफ्जस पीठका फैलाव होता है और सोन्निकतन्तुओंको उत्पत्तिमें प्रतिवन्ध होता है ।

सौत्रिकतन्तुचोंकी उत्पत्ति हो जानेपर यदि चय कीटागुकी उत्पत्ति न हुई हो, तो फुफ्फु सोंका विस्तार करने सथा श्वासनिक्षका विस्तारकी उन्नतिको रोकनेके प्रयत्नार्थ नित्य नियमित परिगाममें दीवंश्वसन करना चाहिये, किन्तु धृक्षि, धुधाँ, सीक्ष आदिसे रहित विशुद्ध वातावरणमें सूर्यके प्रकाशका सेवन करें। अधिक शील न करा जाय, यह सम्हार्के। शीतकान्नमें कम शीतवाले प्रदेशमें रहना अधिक हिताबह है।

फिरंगज सीत्रिक तन्तु हो तो फिरग नाशक भीषधि-भायोहीह, भ मृत्ति-इसायन, अमीररस, रक्तशोधकारिष्ट भ्रादि देना चाहिये।

३६. फुफ्फुमोंमें कणसंचय

न्युमोकोनियोतिज्ञ-इस्ट डिज़ीन घाँफ दी लंग्स

(Pneumoconiosis-Dust disease of the Lungs)

परिचय — दीर्चकाल तक फुफ्फु मोंमें धूलि, धुन्नाँ, कोयला, ग्राटा, हर्रं, रंग ग्रादिके कर्णोका प्रवेश होता रहनेसे फुफ्फु सांके भीतर सम्प्राप्याध्मक परिवर्त्तन होजाता है। फिर श्रनुमामी रूपसे रोग निदानकर विकृति उपस्थित हाती है।

प्रकार — भाकपित कणों के स्वभावपर अवलम्बत ।

- १. खनिज कणसंचय—(Silicosis)।
- २. खटमग्नाणु संजय—(Asbestosis)।
- ३. कर्बाणु संत्रय—(Anthracosis)।

उक्तकण बड़ी मात्रामें वायुमार्गसे देहमें प्रवेश होते रहते हैं, इनमेंसे कतिपय नासिका श्रौर ग्रसनिका द्वारा रोक जिये जाते हैं।

जुहु उन्नु वासनितिका स्त्रीर विभाजित श्वासनितिकार्मे—स्वस्थित श्वेष्मि-काणु स्राये हुए उन अणुत्रींको धारण करते हैं, एक्स सहश प्रवर्द्धन उनको स्नागे बढ़ाते हैं। कास उनका कफके भीतर निचेष कराती है। श्वासनितकाप्रदाह (कास) के साथ बहुजीवकेन्द्रसय चार प्रियश्वेताणु भी उपस्थित होते हैं।

लघु श्वासनिकार्मे—फुफ्फुस है वायुकोषोंकी दीवारोंके घटक श्वासप्रणाखिका के शिरेपर श्ववस्थित फुफ्फुमगत वायुकोषकी श्वाच्छादक कलाकी सूच्म पर्त, जिनपर कवा चिपके हैं, उनको निकाल देते हैं।

वायुकोष-इनको धृति सामान्यतः मामूजी पहुँ वती है या नहीं पहुँ वती।
(१) फ्राम्फ्रसमें खनिज कण संचय

(सिनिकोसिज-Silicosis)

फुफ्फुसमें खिनज कर्णोंका संग्रह होनेपर फुक्फुसमें क्यापक रूपसे रोगा दर्शन परियाम गांठदार सौन्निकतन्तुओंकी प्राप्ति होती है। इस रोगके महत्त्वका कारया खिनज कर्या (pilica) अथवा सिलिकन डाई ऑक्साइड (Silicon Dioxide) है। यद्यपि कितनेक कत्तपय प्रभ्यकारोंने एल्युमिनयम और पोटा स्यमके हाइडे टिड सिलिकेटसे भी संग्राप्तिका उन्ने खिक्या है। किन्तु उसका सर्वत्र स्वीकार नहीं हुआ।

कियापद्धति इसकी गतका श्राधार-(१) झाकर्षित धूजिकी मात्रा; (२) खनिजकराका सामर्थ्य (३) झर्खाका कदा १० स्यू० से बड़े झर्ख आपत्तिकर नहीं होते, छोटे कद (१ से ३ स्यू०) के झर्ख सस्वर किया करने जगते हैं। यान्त्रिक आधात- से रोगोध्यादक किया नहीं होती; किन्तु कया देहके श्रीतर तरवर्मे मिल, सिविसिकाम्स (Silicic Acid) की रचना करके हानि पहुँ बाता है। धारया शकि सीविक-सन्तुर्धोकी उध्यस्ति के वित्ये हवाभूत होनेमें सम्बन्धित होती है। बनिजक्या (सिविका) सिविकन मिश्रयमें बात्यन्त द्रवधीय है।

शारीर विकृति - परं फुक्पुसपर व्यापक परिवर्त्तन होता है उनकी श्रवस्थाएँ -

- १. अणु वायुकीको भीर वायुप्रवालिकाओं में पहुँ चते हैं।
- २. वायुकोषोंके भवक (Phagocytic) घटक ग्रमुग्रीको धारमा करते हैं भीर जो जसीकातन्तु श्रीके छोटे उमारोंके पास प्रेरित करते हैं। फिर बे फुक्फ सामेंसे ग्रन्तिम श्वासप्रमाजिका शाखाओंके पास विवित होते हैं।
- ३. द्रव होनेके पश्चात् क्या इन उभारोंसे प्रदाह और सीत्रिकतम्मुओंकी रचना करते हैं। जिससे खनिज क्यामय चुद्र द्वीप उत्पन्न होते हैं भीर उमारोंकी सुद्धि होती है, ये 'च' किरया द्वारा प्रतीत होते हैं।
- ४. आगे और आकर्षण होनेपर उत्तरकाजीन प्रवद्ध नोंकी बुद्धि होती है। फिर उमारोंका सम्मितन होनेपर ठोस सौनिकतः मुखेंका प्रदेश बन जाता है। प्रन्थियोंको निवका संस्थान, जो रस वहन करती है, उससे फुफ्फुसमी प्रमावित हो जाता है।

राजयदमाकी श्रनिधयाँ—बृहत् परिणाममें बृद्धि, संभवतः रश्वण करनेवासे बहुजीवकेन्द्रमय घटकों को हानि पहं चनेसे।

निद्राम-

- 1. पहादीपर सुवर्णादिकी खानोंमें काम करना !
- २. कोयलेकी खानोंमें काम करनेवालोंको पहाड़ोंमें छिद्र करनेपर ।
- ३. कत्तईकी खानोंमें काम करनेवाले, पत्थरोंके काम करनेवाले, धातुर्घोको विसनेवाले, रेती उदानेवाले, चीनी मिट्टीका काम करनेवाले, सीमेच्ट बनानेवाले, इन सबको लगभग समान सम्मासि ।

तक्ष्मण-मंद् उन्ति।

इवासकुच्छ्रता—बन्य देने योग्य । भौकिक विद्वके परिमाणसे बाहर । कास—जोगोवस्थामें बदती है । श्रनुरपादक ।

जीर्गावस्थामं — श्वासनिवकाप्रदाहका स्वभाव । फुफ्फुसावरवामं वेदना । वाश्रभीवता देरसे ।

श्रभाय-ज्वर, हृदयगतिकी वृद्धि (हृन्स्पंत्रवद् न-Tachycardia), वक्षका हास, थूकमें रक्तस्राव, कफलाव, इन सबका सभाव।

चक्तत्य-राजयपमा हो तो इसके खबयोंकी जरदी बृद्धि करता है। चिद्ध-सचयोंसे संद मुसना करता है। आगे बढ़े हुए प्रकारीमें बरःपंजर जक्का हुआ, मर्यादित संचल्रन, ठेपन रिक्तध्विन (वायुकीय स्फीतिमेंसे), पीक्तिस्थानीमें जक्ता।

'ख' किरगों के चित्रों में फुक्फ समें सर्वत्र उभारों की विश्विस छाया प्रतीत होती है। कफकी — परीवा करनेपर खनिजायु मिलते हैं। आणुवी खग्यन्त्रसे विशेष प्रकारके आकर्षित (पोलराइज्ड) प्रकाशद्वारा देखनेपर स्पष्ट प्रतीति होती है।

क्रम-सन्दगतिसे वर्द्धनशील । आक्रमगाश्मक लच्चा उपस्थित होनेके पश्चात् २ से २० वर्ष तक । चय कीटाणुझोंका अभाव हो और आक्रमितव्यक्ति स्थान परिवर्त्तन करे, तो रोग वद नहीं सकता ।

फुफ्फुसमें धातवाणु नंत्रय (Sidarosis)—यह लोह, कलई, शीका धादि के कारखानोंमें कार्य करनेवालोंको तथा खोइ विसने वालों को प्राप्त होता है। संभवतः खनिज कणजन्य धातवीय प्रणुष्ठोंके सहकारी धारणसह प्राथमिक सीन्निक-तम्बुधोंकी प्राप्ति। (खनिजाणु सिलिका) की संप्राप्तिकी प्राप्तेचा लोहाणुकी मन्दतर गिवसे क्वति होती है।

चिकित्सा

रोगोत्पि सि रोधक उपाय — सान भीर कारसानेमें काम करनेवालों को चाहिये, स्थानमें जलसिचन करते रहें भीर वायुसंचालनका प्रबंध करें, जिससे धृक्तिका हास हो। मुस्ताच्छादक (Mask) का उपयोग करें। व्यक्तिगत स्वच्छता रक्खें। ऐसे स्थानी पर कार्य करने वालोंकी 'स्व' किरया प्रीक्षा नियमित ६-६ मास पर करते रहना चाहिये।

रोगशामक चिकित्सा— तत्त्रण अनुरूप। श्वासनितकाप्रदाष्ट्र और वायु-कोषस्पीतिकी। रोग प्राप्तिरूप कार्य छुदा देवा चाहिये।

(२) फुफ्फुसमें खटमग्राणु संचय (पश्चिस्टोसिज़—(Asbestosis)

खटमप्र (Asbestos-Magnisum silicate) के प्रभावसे फुक्फुसोंके तन्तुओं के भीतर स्थापक सोजिकतन्तुओं की प्राप्ति होती है। (सौजिकतन्तुओं की रचनाके साथ केवल खनिज पदार्थ विदित हुआ है) स्थापक सौजिकतन्तुओं रचनामें यह खटमप्र खनिज क्या (Silicosis) संचयसे पृथक् होता है इसमें राजयक्माकी उत्पत्ति कराने का मन्द स्वभाव है।

रे किया पद्धति— खटमग्रकी फुक्फसमें प्राप्त विधि।

२. स्वटमम असु (Asbestos bodies)—सुवर्ण सदश पीले या पिंगस सम्बाई ७२ न्यू. (क्रिक्ट इंच)। ये आसु गोल पिराड रूप बन जाते हैं । फु १फ समें से जो कफ निकलता है, उसके चारों और स्वटममके तन्तुके सूचम अंश लगे हुए प्रतीत होते हैं। ये आसु जोह सड़रा नीज (Prussian blue) प्रतिविश्वा दशांते हैं।

संप्राप्ति — फुफ्फु सतन्तुश्रों हे भीतर स्थापक जालदार सौत्रिक्तस्तुश्रों ही उत्पत्ति. विशेषतः निम्नखर्गडमें । फुफ्फु सावस्या मोटा होजाता है श्रीर महाप्राचीरासे सल्लग्न हो जाता है। वायुकोषप्रसारया भीर श्वासनिकाप्रसारया सामान्य।

लक्षण श्रोर निह्न-विनिजायुके सदश किन्तु प्रगति मन्दतर। श्रासनिलका प्रभारण सामान्य। कफकी प्रशिक्षा सामान्य श्रायुकी श्रवीक्ष स्रोतने से स्रटमप्रायुकी प्रतिति होजाती है।

(३) फुन्फुसमें कर्जाणु संचय (Anthrocesis)

इस प्रकारमें पुष्प सके भीतर कवी खु (को यले के क्र खु) वर्त्तमान होते हैं। वह शहरवा नियों में कोर को यले का खान में काम करने वालों में मिलता है। वर्ष लभी का बादिनियाँ, पुष्पु सामिश्यों, पुष्पु सामिश्यों, पुष्पु सामिश्यों, पुष्पु सामिश्यों, पुष्पु सामिश्यों प्रकार के विश्वान के परिवर्त्तन कि जिल्ला होता है। मृत व्यक्तियों के पुष्पु सोंकी परी खा करने पर काले प्रतीत होते हैं।

श्राधुनिक विद्वानोंकी मान्यता है कि इस प्रकारमें कितनेक लक्ष्या श्राप्त सिनायके समान होते हैं। श्रतः इनसे स्थकी संप्राप्ति न हो, यह सम्हालना चाहिये।

कार्पासासुसंच्य (Bussinesis)—कायलेके समान सून और कपकेकी मिख, जिन, कई की गांठ बांधने का प्रेस भादिमें कार्य करनेवालोंके फुफ्फुसीमें कार्पासासु मिखते हैं।

इस तरह परधरकी खानोंके मज़दूर, परधरोंके काम करनेवाले कारीगर घोर चीनी मिट्टीके कारखानेके मज़दूरोंके कफमें मृद्धार के अणु (Lithosis or परधरके बाबु Chalicosis) तथा कलई, जसद, सीसा, जोहा, सोना आदि की खानोंमें काम करने वालोंके कफमें घातवाणु मिलते हैं। उससे प्राप्तरोगको डॉक्टरीमें सिखरो सिज़ (Siderosis) संज्ञा दी है। रंगके कारखाने बीर टाइपफाऊग्रड्में कार्य करने वालों के कफमें सीसाके परमाणु मिल जाते हैं।

४० श्वासनिबकामें गांठदर ऋर्षु द

प्रिमोमा श्रॉफ दी ब्रॉकस—Adenoma of the Bronchaus.

यह रोग सामान्यतः ४० वर्षसे कम श्रायुवालों में ६० प्रतिशत होता है। एवं इस रोग पीहितों में श्रियोंकी संख्या ६० प्रतिशत ।

शारीर विकृति—सामान्यतः विभाजित मुख्य श्वासनितका पीदित होती है। यह दीवारकी स्त्रेष्मिक-कलामें उत्पन्न होता है और भीतर आदे भागमें बदता है। अन्धिका विशेषमाग दीवारमें रहता है। कम हिस्सा निक्तकामें आता है। आकार बुन्त-रहित निक्काकार सर्वुंदके समान। यह प्रन्थि मुलायम, तेजस्वी और अति रक्त बाहिनीमय होती है। यह कम घातक है। जीयांबस्थामें फुफ्फ ममें श्वेश करती है; किन्तु कवित् यह दूमरोंकी मार्फत (घातक अवुंद या अन्योंके घटकों द्वारा) बागे बदती है।

स्तर्या - रक्तमब क्फलाव प्राय: प्राथमिक स्वच्या है। श्रम्ब कितनेक गेगियोंमें शुष्क उरस्तोय. तरसमय उरस्तोय या प्यमय उरस्तोयसङ्क उपस्थित होती है। यदि श्वासनिक्षका श्रवरोध होता है, तो करठमें सांसां श्वावाज़ (Wheezing), फुफ्तुसका बस्नय श्रीर श्वासनिक्षिश्रसारक होता है।

रोग चिनिर्णय—रक्तमय कफलाव, फुफ्फुसका शक्तिपात या श्वासनलिका प्रसारणसे। कितनेक रोगिथोमें फुफ्फुसावरक के भीतर तरल सचय होनेपर मौजिक कारणकी संभवतः उपेका होजाती है। यथार्थमें श्वासन लिकादर्शक यन्त्रकी सहायतासे प्रनिथका दुकहा निकाल प्रणुशाक्षण यन्त्रद्वारा प्रशिक्षा करके निदान करना वाहिये।

परिगाम--प्रथमावस्थामें रोगनिर्याय होजाने पर शुम ।

चिकित्सोपयोगी सूचना— श्वासनविकादशंकयन्त्रमेंसे विमरेद्वारा निकाल देनेका प्रयत्न करने पर या ढाँयाथमी यन्त्रद्वारा विद्युतोपचार करने पर घातक रक्कसाव धोनेकी मीति रहती है। गम्भीर 'ख' किरवा चिकिसा, यह श्वासनविका दर्शकयन्त्रके भीतरसे रेडोन सीड्सका प्रवेश करानेकी अपेचा अधिकतर सफल है। फुफ्फु सके भंतर पृथोत्पत्ति या श्वासनविकाप्रसार्ग हो, तो प्रतिबन्ध या रोगनिवारयार्थं फुफ्फु सखरडके छेदनकी शस्त्रक्रिया करनी पदती है।

४१ वृहच्छवाय नलिकामें अवरोध

ट्रेकियल श्रॉबस्ट्रकशन—Tracheal Obstruction.

बृहच्छ्र्वास मिलकार्मे धवरोध बदनेपर महाचासके समान सम्बन्ध उपस्थित होते हैं।

निदान-

- १. निलकाके आहे भागमें—शक्य (विजातीय द्रव्य) का प्रवेश । परिवास में कभी सत्काल मृत्यु, कभी कासवेगसे शस्य बाहर धाजाना, कवित्र विभाजित धासनिजकामें चला जाना। इसके धातिरिक्त निलकाके धावे भागमें बुल्तमय स्पर्शक्कारावुंद (Papilloma) होजाना।
- २. दीवारके भीतर —गम्भीर उत्तेष्णना होने पर सौत्रिकतम्तुष्णें का निर्माण । इत पर बाव्हादक स्वचाया बृहच्छ् वासनिककामें कृत्रिम छिद्र करने पर व्यावस्तुकी उत्पत्ति । फिरंग, कुष्ठ, मस्से, गौण घातक वृक्ष्य भीर सबु द से सवरोध ।
- 3. दीवारके बाहर—ग्रेवेय प्रनिथका द्याव होनेपर वृहच्छ् वासमितिका समतब होजाना (Scabbard trachea), बाग्नेवेयी ग्रन्थियोंपर नववर्धन,

फुफ्फुमान्तरालमें प्रबुँद । बालग्रे बेयक ग्रन्थिकी बृद्धि, धमन्यबुँद ग्रादिका दबाव । खोटे बर्खोमें विशेषतः बाल ग्रेवेयक ग्रन्थिका दबाव ।

लक्ष्मण—श्वासकृष्कृता-श्वासग्रहण्यमं अकस्मात् गम्भीर श्वाक्रमण् । वृहशाधीय क्योत कृत्रनवत् ध्वनि (Tracheal stridor) की श्वासग्रहण्यमं आवन्त प्रतीति । निहा साने पर प्रारम्भमं दर्शनीय ।

शारीरिक उत्ताप सामान्य । गात्रनीवता और श्वासकृष्णु नाकी समय-समय पर वृद्धि । यदि प्रवेशित शवय आगे विभाजित श्वासनिवकामें चवा जाता है, तो श्वासकृष्णु ता और व्याकुलतामें वृद्धि हो जाती है। जब प्रवरोधकी गम्मीर स्थिति हो जाती है, तब स्वर-यंत्रमें भी अणुगामी स्पष्ट श्वाम प्रतिबन्ध होने वगता है तथा श्वपनिक्रपा करानेवाबी मांसपेशियाँ हदनाप्वंक आकुं चित होती हैं। श्वासप्रह्या काजमें ख्रुष्ट पर्धं काभी श्रीतर स्विचती रहती है।

रोगविनिर्गाय— इस रोगको गलौब (Crup) से प्रथक् करलेना चाहिये। चिकित्सा—कारणानुसार। बचा हो तो उसे जमीनपर क्षेटने न देवें। 'ख' किरण से सत्वर निर्गाय करे तथा श्वासनिविका दर्शकयन्त्रकी सहायतासे शक्यको चाहर निकासनेका प्रयक्ष करें।

४२ विभाजित श्वासनलिकार्मे अवरोध

(बाँकियल भाँक्ट्क्शन—Brouchial Obstruction)

कारण — बृहच्छ् वासनित्तकाके अनुरूप विजातीय द्रव्य बांधी प्रक्रिकाकी अपेचा दाहिनीमें श्रधिकतर प्रवेश करजाता है। कारण, दिच्या औरका संधिस्थान कुछ अधिक चौड़ा और कम तीच्या कोण्युक्त है।

- १. निलका के आड़िभागमें विजातीय द्रव्यका प्रवेश । कभी बृहच्छ्वास विकार के कृत्रिम छिद्र करनेपर उसमें से या विभाजित श्वासनिलकाकी दीवारमें से प्रविध-यों के चत्र के दुकड़े का प्रवेश ।
- २. दीवारमें—गंभीर उत्तेजनाके बाक्षंग्यके पश्चात् सौत्रिकतन्तुवाँकी उत्पत्ति। उत्तेजनाके हेतु-फिरङ्ग, व्यवत बादिसे वताच्छादक खवा, नववर्द्धन बादिकी उत्पत्तिसे। गांठदार बार्डुंद (Adenoma) बीर कर्कस्फाटको कारग्रह्मसे बाधक प्रतीति।
- ३- दीवार पर बाहरसे दबाय- अक्रनतिका, फुफ्फुसाम्सशक्षमें अहुँद, फुफ्फुसके भीतर अबुँद, हृदयावरयामें तरस संग्रह, अमन्यकुँद आदिसे दवाव।

श्रनुगामीरोग—(१) फुफ् साकुंचन सत्वर या क्रमशः; (१) गवानासमक विषज प्रवर्दन, कोथ, श्वासनिजका विस्तार, विवधि बाहि।

लत्त्रण — अकस्मात् अवरोध, वेदना और कासोपत्ति । जीवांवस्थामें कुफ्कुस स्थिति अनुसार जवशोश्यत्ति ।



कर्क स्फोटज वाम फुक्कुसगत श्रास निलकामें श्रवरोध श्रीर रसवातभृत फुक्कुसावरका ।

सामान्यतः प्रारम्भमें छातीमें कुछ असुस भीर साधारण कास । यदि विगवनाव-स्थाकी प्राप्ति होती है, तो उसके पहले नानाविध गुप्त कम होजाते हैं। फिर प्रायः प्रथम श्राप्त कासके पश्चात् दुर्गन्धमय श्वसन । पश्चात् दुर्गन्धमय थोड़ा कफ गिरना -शेणी कास, कफस्नाव भार ज्वरसह प्रवक्तर बीमार होजाता है।

चिन्ह - ठेपनमें थोड़े प्रदेशके भीतर जड़ता। निजकामेंसे श्वसनध्यनि कुछ सस्वाभाषिक मन्द्रध्यनिसह।

यदि बेश्के सदश गोलद्रव्य हो श्रीर श्वासनितकामें से फुफ्स मुखएर चला-जाय, तो समस्त फुफ्स से वायुकोयों का श्राकुंचन होता है। फिर उस पाश्वंकी जाती हे फु जावका हास श्रीर उसमें वायुप्रवेश की कभी या श्रमाव। ध्वनि संचालन वृद्धि । हृदयदौहित पाश्वंमें स्थानान्तरित । श्रन्य कितनेक रोगियों में श्वासनितकात्रसारण या बिद्रधिका संप्राप्ति । जिपियोदोल (Lipiodol) का श्रन्तः चेपण कर 'च' किरणोंद्वारा परीचा करके श्रवरोधके स्थान श्रीर स्थितका निर्णय करें । कभी ककंस्फोटन श्रवरोध, श्रमुंद या फिरंगज श्राकुंचन होजाता है, वह हेतुओं 'स्व' किरण्ये विदित होजाता है ।

रोग यितिर्गाय--- निदान करनेके पहले नाक, प्रीवा भादिकी श्रस्त कियाके इति-श्वासका विचार करें । दुर्गन्धमय कफ हो तो दृषित विजातीय शब्यका निर्माय होजाता है।

परिणाम— विजातीय द्रव्य छोटा है और वेदना कम है तो सरलतासे निकल सकता है। मुलायम और दृषित द्रव्यसे विगलनात्मक विष फैलगया हो, तो परिणाम गंभीर। बातक बार्ब्यन अवरोध हो, तो बिवकुल असाध्य।

चिकित्सा—श्वासनिविधादर्शककी सहावतासे कठोर विजातीय द्रव्यको निकाल कोर्बे । फिरंगज उपद्रव हो, तो मल्जप्रधान चिंक्स्सा चहुमूचि रसावनः समीररस साहि सथा पोटास साबोडों इंड देना चाहिये ।

४३ फुफ्फुमविद्रधि

पृथ्येस धाँफ दी खंग्ज़-Absess of the lungs.

इस शेगमें फुफ्फुसके तन्तुश्रोमें प्योखित होती है। सबंदा यह गौवा होता है। निदान-

- १. वेदनाबद्यस्तु आदिके प्रवेशजन्य फुफ्फुस प्रदाह (Aspiration Pneumonia)—प्रवस, स्वरयंत्र विकार, ग्रीवाके श्रामधात, उन्माद श्रादिमें श्रवः भृति वा इतर विजातीय द्रव्यका फुफ्फुसमें प्रवेश । कवित् निद्रावस्थामें शराव श्रादिसे सक्त स्वकिके मुहमेंसे विजातीय वृष्यका प्रवेश होजाना ।
- २. बाह्यस्थानसे प्यात्मक रोगविस्तार—प्यभृत कुक्कुसावरणका विदा-रख, महाप्राचीराके तिश्व देशमें विद्याप, कृमिश्रम्य रसावुंद, पशुंकामग, कवित् वावका कृत्वा बाहिसे।

- ३. श्वासनिविकामें बाह्यद्य्य प्रदेश-ग्राकवित फुफ्फु सप्रदाह (Inhalation Pneumonia) उदा॰ दौत वा शक्तिकित्साके प्रश्वात् उपजिद्धिका ग्रादिके दुक्क के प्रवेश होनेपर।
- ४. संकामक परिश्वामकशुल्य (Infective Emboli)—महाप्राचीरावे निस्तमागके वद्व^{*}नशीस विद्वधिसे । स्थानिक सच्चा कवित् ।
 - ४. श्वासनलिकाप्रसारण्या नववर्धनका विदारण्।
 - द. खराडीय फुफ्फुसः दाइ कचित् भन्तिमावस्थामें उदा० मधुमेइसइ।
 - ७. इन्फ्लुएइसा, श्वास प्रगालिकाप्रदाहा

शारीर विकृति—नृतनविद्या । गास्तित दीवारीसह अनियमित विवर । शृया-जनक दुर्गम्थयुक्त मृत तन्तु । ददी भवन प्रदेशसे विराष्ट्रश्चा विद्राध । जीयांतर विवर मुस्नायम सौक्षिकतन्तुओंकी दीवार युक्त । आकर्षित वृष्यजन्य विद्राध विशेषतः दिश्वया फुफ्फुसमें होता है ।

लक्ष्मणा श्रीर चिह्न-वैधानिक विशेषज्ञ स्था विगजनसे उत्पन्न दश्य। उपजिह्निका निकाजनेके थोदे ही दिनोंके बाद प्रारम्भ श्रादि। अवर, प्यस्नाव होने पर अवरका हास, कास, श्रासकृष्ण्या और वेदना।

श्चांगृलियोंक श्राप्रपर्वका चौहापन -- सत्वर बृद्धि ।

कफ-केवल रवासनिलकासे सम्बन्ध होनेपर कफ दुर्गन्धमय, किन्तु श्वास-निक्काप्रसारवाके और कोथजन्य कफके सदश मधुर दुर्गन्धमय नहीं। कफमें पूर भौर स्थिति-स्थापक तन्तु वर्त्तमान। श्वासनिलकामें विद्यि फूटनेपर प्रयासक दुर्गन्धमयकफ २४ वर्षटेमें १४ भौत या श्रीक निकलता है।

प्राकृतिकि निष्ठ — इरी अवनके विष्ठ, ठेपनष्य ने प्रथरपर चोट खगानेके समान और इप्राज्ञम्य कम्पनका धमाव । अवस्य प्रीवामें अस्वामाविक ध्वनि । विवर्तेके निष्ठ कवित्।

रकर्मे सेतासुबृद्धि (सेतासु १२,००० से १४,००० प्रति मि॰ मी॰)।

'त्तं किरणसं चित्र—वतुं लाकार वन अपारदर्शकता। दर्श भवनके चारों भ्रोर सरक्षमय सतदः। विजातीय द्रम्यके लिये प्रीका करनी चाह्यि। लिपियोडोल भ्रोवधि विवरीमें नहीं जाती।

उपद्रश्न-यहि विद्रिधि सतहतक पहुँ चता है, तो विविध प्रकारका प्राथमक उरस्तोय, फुफ्फु सकोथ, हृदयावरयाप्रदाह, रक्तमय कफस्नाव, मस्तिकविद्रिधि । रोगजीयं होनेपर वसामय विकार ।

कितनेक शेशियों में संयोजन होजानेसे विद्रिधि फुफ्फु सावरयामें फूटता है। ऐसे शेगी उस पार्थ में वेदनाका अनुभव करता है उत्ताप बृष्ट्य होती है तथा फुफ्फु सावरयामें इब बढ़ने खगता है। तरकाख उसे निकासकर परीका करनी चाहिये।

रोगविनिर्माय-कडिन । स्थितिस्थापकतन्तु क्यमें होते हैं। बासनविका

दर्शकयन्त्रसे महत्वकी सहायता मिलजाती है। प्रमृत् फुफ्फुसावरणा, श्रवुँद, श्रय, सौत्रिकतन्त्रकी स्थाति श्रीर श्रासनिवाका प्रसारणके लक्ष्योंसे प्रथक् करें।

परिगाम—घातक । विशेष भ्राधार रोगीकी प्रतिरोधक शक्तिपर । फुफ्फुसा-बरगाप्रवाहके पश्चात होनेपर भ्राराम । प्रवेशज फुफ्फुसावरण भीर विजातीय द्रव्यके प्रवेशज होनेपर मृत्युसंख्या भ्रत्यधिक ।

फुफ्फुसबिद्रधि चिकित्सा

ऋगेषधोपचार — क्रियोसोटकी नस्य । विशेषतः वनीयाश्चोके बाष्पयन्त्रमें क्रियोसोटका फोड़ा रंखकर उसे चश्माके समान कानपर खगाते हैं । वर्षान रुख्यपरिचर्याके छठवें प्रकरखके भाग २४ में देखें ।) सल्फोनेमाइडका कम प्रभाव । संस्थिति अनुरूप पूर्य निकलनेका मार्गकर देना चाहिये ।

श्चरस्ति किस्सा—श्वासनिका दर्शकयम्त्रसे शस्त्र प्रवेश । फुफ्फुसाकुम्सन । फुफ्फुस खरह बेदनमी सम्मवित ।

यदि फुफ्फुसका फुफ्फुसावरयासे संयोजन होनेसे फुफ्फुसावरयामें विद्विधि फूटे, तो तस्काल पर्श्वाको तोक्कर पूथको निकालनेका मार्ग कर दें। संयोजन न होने-पर २ समय अखिकित्सा करनी पहती है पहली विद्विधिपर फुफ्फुसावरया संयोजन की चित प्रणार्थ; दूसरी विद्विधिके पूथ निर्मामनार्थ। इस का परियास अनेक रोगियों में धन्छ। धाता है: किन्तु अनेक माम लगजाते हैं। कभी धाराम होनेके परचात् फिर घाव फटकर पुनः पूपसाब होने लगता है। कभी नाकी वया बन जाता है।

४४ फुफ्फुस कोय

ग्रेंग्रीन ग्रॉफ दी लंग-Gangrene of the Lung.

निदान—यह विद्रिधिकी बड़ी हुई अवस्था है। तन्तुष्वंसमय प्रदेशके विगसनके हेतुसे कोध होता है। उरपत्तिकी पद्धति संशयात्मक। प्रयोगादक कीटाणु कीर बिना वायु जीवित रहनेवाले कीटाणु (Anaerobic Bacilli) की प्राप्ति (कदाच अन्तःलेपख द्वारा) तथा रोगीकी प्रतिरोधक शक्ति अति कम होनेपर कोथ होता है। सम्प्राप्ति निम्न अवस्थाओं में होती है।

१. गलनात्मक विषज श्वासप्रणालिका प्रदाह—यह इसका मूच हेतु है। ध्र. कम प्रवेशन फुफ्फुस प्रदाह (Aspiration Pneumonia) प्रवध ध्रीर स्वरयंत्रके रोग, ग्रीवापर अभिवास या उम्माद पीडिस व्यक्तियोंमें श्रति वारंबार।

श्रा श्रज्ञनितकाके श्रबुंदका विदारण श्रादिः, धमन्यबुंदका श्रासनिद्धकापर दबाव होनेपर । प्रयन्त फुक्फुसावरण, महाप्राचीरा निम्नस्थ विद्विध या यह्नद्विद्विधिका विदारण । मध्यकर्णका प्रयत्वहाह ।

- इ. श्वासनिककाप्रसारखज द्रव्य या श्रति कचित् राजयस्माके विवर ।
- २. श्वासप्रयालिका प्रदाह—विशेषतः रोमान्तिकाके पश्चात् । ऐसा कवित् ।
- ३. खगडीय पुप्पुत्तप्रदाह—मधुमेह या निर्वेत्रता से पीदितों में कभी । बड़ी हुई खबस्थामें कचित प्रन्तिमावस्थामें ।
- ४. फुफ्फुसाभिगाधमनीमें परिश्रामक शत्य—सामान्य विगतनात्मक, कवित् धन्त्रके मीतर।

४. फुफ्फुसपर तीच्ए श्राह्मका श्राघात—उदा॰ वन्दूककी गोलीजन्य वाव। सहायक कारण्—मधुमेह, निर्वलता और संभवतः मंदारयय। एवं वृद्धावस्था। शारीर विकृति—दो प्रकार—(१) व्यापक, पूरा फुफ्फुस श्रात कचित्; (२) सीमावद, इस प्रकारमें चारों श्रोर सीमा-दर्शक पंक्ति होती है, जो कोथक चारों श्रोर प्रतीत होती है। कोथ रक्त संप्रहमय प्रदेशके बाहर और तीव शोथ स्थानके श्रागे होता है। कोथमय प्रदेश पहले हरिताम पिंगल (या हरितामकृष्या), फिर नरम होना, विवर बनना, गला हुआ और दुर्गन्थमय।

लक्ष्या— सामान्यतः गुप्त भाक्षमणा । भ्रति शक्ति एव । उवर विविध प्रकारका, मन्द्र या चयज (Hectic) रोगनिर्देशक—(१) दुर्गन्धमय निःश्वासः (२) दुर्गन्धमय कफ्साव, कफर्मे ३ तह होती हैं । भागदार, हरी भाभावासा प्रवाही भीर हरी भाभावासा निचेप । जीर्णावस्थार्मे स्थिर स्थापकतम्तु भीर प्रायः फुफ्फुसतम्तु का दमनः किम्तु सफेद, पिंगल या पीली भ्रामावासी कफ गांठ (Dittrich's plugs) नहीं मिखती । रोग दर्शक प्राकृतिक चिह्न नहीं मिखते ।

बदे हुए गुप्तरोग, विशेषतः मधुमेह पीदितीके तथा कोधमय प्रदेश, जिसका मुख रवासनविकासे न मिला हो, उनके शवकी प्रीचा करनेपर दुर्गन्थ या दुर्गन्थमय कफ नहीं मिला।

उपद्रव-

रे फुफ्फुस सम्बन्धी—ध. श्वासमितकाप्रदाह स्थिर । (गुप्त प्रकारमें धभाव); धा. श्कमय कपस्नाव; इ. उरस्तोय; ई. बातभूत् फुफ्फुसावश्या-फुफ्फु-सावश्यामें फूटमा ।

२. मस्तिष्कमें विद्वधि—बारंबार ।

परिगाम-कचित् ही शुम।

चिकित्सा— साम होनेका संभव हो, तो अस-चिकित्सा। फुफ्फुसाकु चन वा संयोजन हो, तो शक्कद्वारा मार्ग कर नसी दालकर प्रयस्नाव बाहर करावें अन्यथा श्वास-निकका प्रसारणके अनुरूप विकित्सा करें। वर्नीयीओके मुस्ताच्ह्रावकमें क्रियोसीट द्रव डासकर नस्य करावें। डॉक्टरीमें निक्षोग्रार्सफेनेमाइन (निक्षो सक्वरसन् १९७) का अन्तः चेपया करते हैं। धायुवेंद्में धमीररस या महासिंद्द प्रयोजित करते हैं।

४४ फुफ्फुसमें नववर्धन

न्यु प्रोध इन दी लंग-New growth in the Lung.

फुफ्फुसमें प्राथमिकतम बातक श्रवुंदका श्रारंम श्वासनखिकामें से होता है, किन्तु प्रधानुसार उनका वर्षोन सामान्यतः फुफ्फुसके नववर्धनरूपसे किया जाता है, केवल गांठदार श्रवुंद (Adenoma) श्रपवाद रूप है। इस तरह कभी कृमिज रसावुंद (Hydatid cyst) और श्रति कवित किरंगज प्रन्थि भी होती है।

सीम्य अर्धु द+ कृचीं बुंद (Enchondroma), अस्थ्यावुंद (Osteoma) तथा कवित् वसावुंद (Lipomo), रक्षेत्रमावुंद (Myxoma); स्वावुंद (Fibroma), स्पर्शाकुरावुंद (Papilloma) आदि । अतिवृद्धि कवित् ही । व्याव जन्य सच्या उत्पन्न होते हैं।

घातक प्राथमिक ऋर्वेद-सामान्यतः एक पार्श्वगत ।

- 1. शुक्ति घटकमय कर्करफोट (Squamous Carcinoma)—फुफ्फुलके मूखर्मे कठोर, रवेत, खुरदरा, दानेदार और वृद्धिमय । सम्प्राप्ति सामान्यतः ४० वर्षसे अधिक ब्रायुर्मे ।
- २. स्तम्भाकार घटक भीर मगडलाकार घटकमय कर्कस्फोट (Columnar and spheroidal celld carcinoma)—बदा, मुखायम गुलाबी भाभावाला, सत्त्वर फैलनेवाला तथा स्थानानान्तरमें गति करने वाला (Metastasis)।
- ३. वतु ताकार भीर यवाकार घटकमय कर्कस्कोट (Round and oat celled Carcinoma) वद भाकारका, मुखायम भीर शीघ्र वद्ध नशीज । संप्राप्ति सगमग ४० वर्षकी भायुमें।

वर:पंजरके मीतरके अबु द, अबमिक्का का कर्करसोट पाण्डुसह ससीका

⁺ खुर्चीचु व्-यह पारदर्शक तरुणास्थि से डश्यन होता है। इसमें एक वा अनेक खंड होते हैं।

आरथ्यावु व्—यह श्रस्थिमें से निकलता है । इसमें सिख्य श्रीर ठीस र प्रकार हैं। लम्बी इंड्रियों के सिरमें से सिद्धद्र श्रवंद बनता है। ठीस श्रवंद ब्रन्तरहित श्रीर ख्रिद्रवाला ब्रन्त सिहत होता है।

चसालुँद--- इसकी वृद्धि अधिक होती है। यह विशेष प्रसारग्राशील और स्थिति स्थापक होता है।

क्षे ध्माबु द-यह चिपचिपे तरलमय होता है।

स्त्राकु द-यह यनतन्तुमय, कठिन था मृद् तथा कन्द्रिकामय होता है । स्पर्शाकुराकु द-यह त्यचाके भीतर स्थिति स्पर्शाकुरों में से बनता है ।

प्रिष्यचेकी धातक वृद्धि (Lymphadenoma), दुष्टाबुंद्र (Sarcoma), वर्षोद्दीन दुष्टाबुंद् (Leucosarcoma), इन सबका प्रम्तर्भाव धातक अबुंदों में होता है।

उपद्रवभूत (Secondary) घातक ऋ बुंद — इस प्रकारकी भी प्रतीति होती है। इसकी रचना—(१) अस्थवहुंद और (२) बाह्य गर्भाच्छादक कलाबुंद (Chorion-epithelioma) में से; तथा (१) छाती; (४) पचनमार्ग; (४) अधिवृक्ष तन्तुओंसे उत्पन्न वृक्षाबुंद (Hyper-Nephroma); (६) अग्न्याशय; (७) अधिवृक्ष; (८) में वेय प्रनिथ; (१) पौरुषप्रनिथसे भी। इन स्थानोंमें घातक अबुंद या कर्क स्फोट होनेपर फुफ्फुसको प्रभावित कर देते हैं। एवं फुफ्फुसान्तराल और फुफ्फुसावरयामें अबुंद होनेपर वह सीधा आक्रमण भी कर सकता है।

शारीर विकृति—फुफ्फुसके नववर्द्धनोंकी कुछ वर्षोंमें वृद्धि कारण सज्ञात । सामान्यतः खगभग २० वर्षेकी ब्रायुमें संप्राप्तः, किन्तु कितनेक ब्रह्मवयस्कों को भी। ब्रनुपात ४ प्रस्य ब्रोह १ की।

लचारा — आक्रमया अनिश्चित । श्वासकुच्छू ताकी वृद्धि या कास या श्कमय कफस्राव और उवर । वेदना अस्थिर किन्तु प्रारंभमें वातना दियों के मृद्ध या फुफ्फुसाकरण पर दबाबके हेतुसे गम्भीर और रोगदर्शक, इद । रोगस्थान और वृद्धिकी दिशाभेदसे जावा विश्व कच्या ।

- १. फुफ्फुस श्रीर श्वासनिकासे सम्बन्धवाली-रचना—(१) कास, कभी सुरपष्ट पहले (शुष्क कास); (२) बृहद् श्वासनिक्का विमाण्जतपर दवावसे आखन्त, रवासकृच्छ्रता; (३) फुफ्फुममार्गसे रक्तसाव; (४) कफसाव रक्तमिश्रित, यह परम्परागत किन्तु कचित् वर्तमान । घातक श्रवुं दींमें कफ थोड़ा श्रीर गोंदके सदश विपचिपा या जाजरंग मिली हुई शक्करकी चाशनीके सदश या फलोंके गहरे बाब रसके समान ।
- फुफ्फुसावरगा—पुनः-पुनः फुफ्फुसावरग्यमें तरस्रसंग्रहसे नववद्धंनकी धुचना । तरस्र प्रायः स्वब्ल् होता है, तथापि नववद्धंन इद रक्तमयस्रावका कारणभी बारंबार हो जाता है । वातमृत फुफ्फुसावरग्रभी बन जाता है ।

^{*} बुष्टाखुँ द (Sarcoma)— उत्पत्ति गर्भ व्याकरण दृष्टिसे सेंबोजकतन्तुओं में से स्वितर श्रास्थ, श्रस्थ्यावरण, मञ्जा और लिसका प्रत्थियों में उत्पत्ति। इसके भे तर रक्षवाधिनियाँ स्विक होने से रक्षमं चार श्रिक होता है। परिकाममें रक्षमाव बहुत होता है। इसमें स्थित विविध स्वाकारके स्टकों के अनुसार इसके अनेक प्रकार होते हैं। इसकी संप्राप्ति विरोद्धतः वाल्यावस्था और युवावस्थामें होती है।

३. द्वायज्ञन्य लच्चा — विशेषतः फुफ्फुसान्तरासकी प्रश्यियाँ सम्मिखित हों तो—छ. सरःपंजर धौर मस्तिष्क एक धोर में शोध (यह भी ध्रत्यन्त); धाः प्रसारित शिराएँ; इ. स्कंध धौर बाहुमें पीका; ई. स्वरमंग (धारम्बार), निगसनेमें पीका, दोनों कनीनिकाओं में विषमता। वद्ध नशीस शीर्यता—देहका वजन कम होता रहता धौर पायहु। सामान्यतः मंदज्वर उक्त लख्या सर्व वत्त मान। इनके धतिरिक्त धातक धवु दोंमें गात्रनीस्तता, पैरोपर शोध, भ्रवचि, स्वेद वृद्धि, करठमें सां-सां धावाज़, शिराधोंमें रक्ताधिक्य धादि भी।

चिह्न-एक पार्श्व में है तो स्पष्ट चिह्न। वृद्धिके आयतन, श्वासनितकापर दबाव और फुफ्फुसाकुंचनके अनुसार मिस्न मिस्न चिह्न। तरत्तसंग्रह और विवर वर्तमान। फुफ्फुसान्तरात्तके प्रन्थियोंकी वृद्धि, फुफ्फुसान्तरात्तके अबुंदके सदशा। ऊर्ष्यं जन्नुका प्रन्थियों स्पर्शंग्राद्धा।

'त्त' किर गा चित्र — (१) वृद्धिकी छाया, (२) फुफ्फुसान्सराक्षर्मे तरका (प्रायः करपष्ट छाया), (१) वृद्धच्छ्र्वासनिक्षका स्थानान्सरित । जिपियोडका क्रोपिके क्रम्सः हेपग्रेसे प्रतीत श्वासनिक्षकावरोधमें चृहेकी पृंद्ध सदश क्रमशः प्रसक्षी छाया पंक्ति।

स्थितिकाल—६ से १८ मास । शीर्यंता, स्थानान्तर शाखाके हेनुसे वा रक्तस्राव या हस्सादसे मृथ्य । पेनकोस्टका अर्बुंद (Pancoust's Tumour) शिखरस्थ कर्कस्पोट (Apical carcinoma), संमवनः विकास होनेपर विभिन्नता । खचण (१) स्कथप्रदेश, बाहुके भातर और बाहुके पूरे भागपर वेदना, (२) हाथकी छाटी पेशियोंकी कृशता; (३) होनंरके खचणसमूह-गड़डेमें स्थित नेत्रगोखक, उध्वंधिखपुटका पतन, निम्न अविपुट किश्चित्त उपर उठा हुआ, कनीनिकाका आनुःचन, पुटान्तरीया परिलाका सकहापन, स्वेदमें म्यूमता आदि; (४) ठेपन करनेपर शिखरपर जड़ ध्वनि । 'ख' किर श चित्रमें शिखरकी छाया, पहली तीन पर्शुंका पश्चिम भागका तथा कमा-कमी उर्व पृष्ठ करोठकाओंका नाश ।

रोगिविनिर्ण्य—सामान्यतः प्रथमावस्थामें कठिन; विशेषतः—(१) फुफ्फुसावरणमें तरल संप्रहः (२) राजयचमाः (१) फुफ्फुसगत श्रविगिश्चित चिह्नमव शेष फुफ्फुसपदाह (Unresolved Pneumonia); (४) धमन्यबुँदः (४) प्रश्चि वृद्धि, होजिकन का रोग धादिः (६) फुफ्फुस विद्रिधि इन रोगोंसे ।

विशेष निदान—

- १. 'ख' किरवा परीका द्वारा।
- २. कफ परीचा-चा. यवाकार घटक सामान्यतः उपस्थितः, चा. चय कीटायुचीका चमावः, फर्जोके रस सहराजाव ।

- ३. श्वासनिवका दर्शकयन्त्रसे।
- ४. फुफ्फुसावरवाके तरस्रका स्वमाव-म्र. पुनःपुनः उपस्थिति; सा. प्रसाद इ. घटक रचना किया विज्ञान (Cytology), पूर घटकका स्रभाव, भ्रम्सस्य वाके वर्तमान (कवित् कोटे स्रसीकायु), नववर्त्य नके घटकोंकी उपस्थिति, कवित् मध्यम्त ।
 - **४. प्राथमिक अबु दोंकी उपस्थिति**।
- ६. साक्ष्मरा घ. वर्जनशीख; घा. देह सय; ह. म'इज्बर वा समाब; ई. दवाव चिद्ध; उ. उध्वंतम् की ग्रन्थियाँ ।
 - ७. बॉशरमेनकी प्रतिफलित किया।

उपद्रव-शासनिविकाप्रदाह, श्वासनिविकाप्रसारवा, फुफ्फुस विद्वित, क्रोथ, वरस्तोय, श्वसनसंस्थानमेंसे घातक रक्तज्ञाव चाहि।

अनुगामी रोग—गौय धवु दोंकी उत्पत्ति प्रश्थियाँ, यक्नत्त, बुक्क, अधिवृक्क, सिस्तक्क, सुयुम्याकायड और अस्थि आदिमें।

परिगाम—बाक्रमणात्मक खन्नय उपस्थित होनेके पश्चात् सामान्यतः द से २२ मासमें मृत्यु ।

चिकित्सोपयोगी सूचना—चातक श्रवुंद रोगमें गौर्य श्रवुंदकी उपस्थिति होनेके पहले प्रथमावस्थामें ही उस फुफ्फुमकोही काटकर निकाल देनेपर रोगी ६ वर्ष तक श्रव्ही स्थितिमें रह सकता है। यदि श्रवुंद निम्न फुफ्फुस स्वरहमें हो तो प्रथमावस्थामें केवल उसी खगडको निकाल देना चाहिये। श्रवुंदकी वृद्धि होनेपर 'व' किरण या रेडियम (Radium) का प्रयोग भी उपकारक नहीं होता।

लक्ष्या और पीड़ाके अनुरूप उपशमकारी चिकिस्सा करनी चाहिये। तरख वृद्धिसे लक्ष्या उपस्थित होनेपर कृत्रिम छिद्रकर तरख निकाल लेना चाहिये।

४६. फुफ्फुसके जन्मसिद्ध रसाबुद

कोन्जेनिटक सिस्टिक विज्ञीज कॉफ दी कंग।

(Congenital Cystic Disease of the lung.)

जन्मजात रसार्श्व (रसीखी) फुफ्फुसमें होनेपर सच्या उपस्थित होते हैं। इनमें २ प्रकार हैं। (१) प्रकाकी (Solitary), (२) सहसंस्थ (Multi Ple)।

स्त्रश्या—शिशुमें एकाकी रसावुंद श्वासनीत्रकार्मेसे कपाटकी क्रियाद्वारा बायुसे बात्यधिक प्रसारण कराता है। एवं वह श्वसनसस्थानके कष्टके सच्चा तथा फुफ्फुसावरवाके फुझावको उपस्थित करता है।

- १. एकाकी रसार्वुद् -- बच्चण फुफ्फुसविद्धिके समान।
- २. बहुसंक्य रसार्बुद—सक्य वहे हुए श्वासनतिकाप्रसाश्य के सच्छ । शारीर विकृति—रसार्बुद श्वासनविकाकी साध्कादक ककाले साध्वादित

है। पोषया करनेवाले तन्तु, तरुयास्थि, मांसपेशो, स्थितिस्थापकतन्तु और स्टॅब्सिक प्रन्थियाँ, इन सबकी धनियमित स्थवस्था।

रोग चिनिर्ण्य — रोडियोग्राफ द्वारा-पुष्पुसमें बुद्बुरे (मधुमिकको छत्ते के समान पुष्पुस रचना) की प्रतीति । व्विपियोडोबके प्रयोग द्वारा विदित होता है ।

चिकित्सा— एक पार्श्वगत हो या मर्यादित भागमें हो, तो पूरे फुक्फुसको स्थया एक या ग्रधिक खयडोंको निकाल ढालें। परियाम बहुत स्रच्छा स्थाता है। होनों पार्श्वोमें होनेपर विकृत स्थानोंसे रसस्राव करनेका मार्ग करना चाहिये। एक सहा रसाबुंद फुटबॉलकी तरह फूला हुआ हो, तो उसमें सुईका प्रवेश करा पहले तरल निकाल खें। फिर फुफ्फुस खयडकी अस्त चिकित्सा करें।

४७ राजयदमा

द्मय-शोष-िक् ल-हुम्मादिक-तपेदिक-थाईसिज-पल्मनरी ट्युवरक्युको-सीस-टी० बी०-पल्मनरी क'जम्पशन ।

Phthisis-Pulmonary-Tuberculosis-T. B.-Pulmonary Consumption.

इस रोगको शास्त्रकारीने रोगराट (रोगीका राजा) कहा है। इस व्याधिका वर्षीन विस्तारसङ् किया है। कॉक्टरीमें तो इस व्याधिका विवेचन स्वतन्त्र बढ़े प्रस्थ कपसे मिस्रता है।

परिच्य — यह फुफ्फुसोंकी ध्याधि है। इस ध्याधिमें फुफ्फुमरचनामें स्थित वैधानिक तन्तु (Stromas) धौर वायुकीवोंमें स्थित सब प्रान्थयों पांदित होती हैं। पहले धाकाम्त स्थानोंकी ददता होती है। फिर घनीमृत तन्तु कोमल (हलवे सदश) वनकर नष्ट होते जाते हैं।

आयुर्वेनिक द्वाय निदान — श्री माधवाचार्यजी लिखते हैं कि, यह यद्मा-रोग अधोवायु. मल या मूत्र आदिके वेगोंका रोध, अधिक स्रीसेवन. बलात्कारसे गर्भ-पात करना. बलवानोंसे कुरशीक दना. चोट लगना. साइस, अधिक पंरश्रम, विषम मोजन, असमय पर बार बार मोजन, चययुक्त पशुस्रोंके मांसका मोजन, सपथ्य मोजन, मानसिक चिन्ता, अधिक वत. उपवास. महापाप. जीर्यं ज्वरमें सपथ्य सेवन. ईंग्यां, शोक सथवा मधुमेह, वृक्कप्रदाह, मोतीकरा, कूकरसांसी या इतर किसी रोगसे धातु-स्रोका स्था होनेपर उत्पक्ष हो जाता है।

अगवान् पुनर्वसुका मत— अगवान् पुनर्वसुने इस यसमा रोगके उत्पादक कारवा-साइस, संधारवा. चय कोर विषमाशन, ये ४ कड्कर इनकी सुन्दर सारगमित क्यास्था की है। इन कारवोंसे डी शारीरिक रोगिनरोधक शक्ति कोर जीवनीय शक्तिका चय होता है। फिर चय कीटायुकोंकी उत्पत्ति, निवास कौर बुद्धिके लिये उपयुक्त केन्न तैयार होता है। यहि इन कारगों का श्रमान हो, तो स्वकीटायुश्चोंकी उत्पत्ति या बुद्धि कदापि नहीं हो सकेगी।

युद्धाध्ययन भाराध्व लंघन प्लवनादिभिः। पतनैरभिघातैर्वा साहसैर्वा तथापरैः॥

१. साइस— ह दुवंत होनेपर बलवान्के साथ मक्त्युद्ध करना, आतम्त बढ़े मनुष्यको लेंचना, अति जोरसे बोलना या अत्यम्त बोलना, बहुत ज्यादा बोक उठाना, शक्ति अत्यधिक तैरना, जलदी-जलदी दौदना, चोटखाना, कृदना, उञ्जलना, मार्ग का अतिगमन, अति नेगपूर्वक मार्ग गमन, परथर आदिको जोरसे फेंकना, किसीको बलपूर्वक मारना आदि-आदि अति साइसके कार्य या जिसमें अत्यम्त परिश्रम होता हो, ऐसे कार्य करनेपर अकरमात वायु प्रकुपित होती है। फिर फुक्फुलोंमें उरःचतकी प्राप्त होती है। वहाँ रकी हुई वायु कफको भी कुपित कराती है। एवं दृषित कफको उरः-स्थानमें अति उत्पक्षकर और आतुर्योका शोषण्य कर उपर, नांचे और तियंक् स्थानोंमें गमन करती रहती है। इस वायुका जा अंश शरीरकी संधियोंमें प्रवेश करता है; बहु जम्माई, आगमर्द (आंग टूटना) भीर उवरकी उत्पत्ति कराता है। आमाशयमें प्रवेश कर अर्थ श्रीर मल मेदन आदि उत्पन्न कराता है। इसके हृदयमें प्रवेश करने पर हृदय श्रुल आदि विकृति हो जाती है। क्यउस्थानमें प्राप्त होनेपर स्वरमक्ष पीवा होती है। प्राण्ववाहिनयोंमें जानेपर श्रास और प्रतिश्यायकी उत्पत्ति होती है। जब बायु मश्लिकमें स्थित करती है, तब शिरदर्व होने लगता है।

फिर उर:स्थानकाच्य, वायुकी विषम गति और कराठका विश्वंस हो जानेसे कास सतत बनी रहती है। खांसनेपर उर:चतमेंसे रक मिला हुआ कफ निकन्नता रहता है। रुधिर आनेके पश्चात कफमें दुर्गन्थमी आने लगती है। इस तरह ये सब विकार (खच्या) साहसके हेतुसे उरपन्न होजाते हैं।

यह रोग महाकष्टकर होनेसे बाचार्यने निदानमें विदेखन करनेके पश्चात् पुनः चिकित्सित स्थानमेंभी इन बच्चोंका वर्णन निम्न रखोकों से किया है---

> श्रयथा बलमारम्भे जंग्तोहरसि विद्यते। बायुः प्रकुपितो दोषाबुदीयोभौ विधावति॥ स शिरःस्थः शिरःशूलं करोति गलमाश्रितः। कएठोध्वंसं च कासं च खरभेदमरोचकम्॥ पार्श्वश्रूलं च पार्श्वश्यो बचोंभेंद् गुदे स्थितः। जुम्भां ज्वरं च सन्धिस्थ उरस्थश्वोरसो रुजम्॥

[●] नवचित् पहलवानोंको चय होता हुआ प्रतीत होता है, ऐस ही बढ़े अहाजोंमें नौकरी करनेवाले महाहों (Shipmen), जो समुद्रकी पवित्र वासुमें स्ट्रेस हैं, उनको भी चय हो आता है। अत: साहस करनेवाले भी अनेकवार खयकीटायुओं के शिकार वन आते हैं।

चणनाचारसो रक्तं कासमानः कफानुगम्। अर्जारणोरसा कुच्छु मुर.शूली निरस्यति॥

पुनः श्राचायने दूसरी बार जो उपदेश किया है; वह इस रोगसे श्रिषक सम्हाजन नेके लिये हैं। इन विकारों के हेतुसे रक्त श्रादि धातुओं का शोषण होता जाता है और सनुष्य धारं धीरे सुखता जाता है। श्रतः सितमान् मनुष्यों को चाहिये कि, श्रपने बलके श्रानुसार कार्य करें। बलके श्राधारसे देहका संधारण होता है और देहही मनुष्यों को सुख सम्पत्तिकी प्राप्तिके लिये मुख्य श्राधार रूप है। इसलिये उपदेश रूपसे कहते हैं कि—

साहसं वर्जयंत्कर्म रच्चन् जीवितमात्मनः। जीवन् हि प्रुपस्त्विष्टं कर्मण्: फलमश्चुते॥

जीवनरचाकी इच्छाबाले मनुष्यीको चाहिये कि, साहस-कर्मका स्थाग करें। कारगा, पुरुष जीवन रहनेपर ही इष्ट कर्मोंके फलोंको पा सकता है।

र. संश्रारमा — जब मनुष्य राजा, मालिक, गुरू, धृतसभा, सन्तसमाज, स्री समाज या इतर किसीके समीप होनेके हेनुमे लज्जावश स्रपान वायुके वेगको रोक देता है श्रथवा दूसरोंकी शर्मके मारे, घृषा, सब, किसी काममें लगे रहने, गाड़ी धादिमें प्रवास करने या इतर किसी कारणवश सुविधा न मिलनेसे मल-मुश्रके वेगका धारण करता है, तब वायु प्रकृषित होती हैं। फिर शूलकी उपित्त, श्रवयवीका भेदन, मलको शुष्क, पसलियोंमें स्रित पीदा, कंग्रे, कण्ड, उरःस्थान शिर स्रादि स्थानोंमें हानि तथा कास, श्रास, उवर, स्वरभेद भौर जुकाम श्रादिकी उत्पत्ति कराती है। पश्रात् इन विकारीसे धानुश्रोंका शोषण्य कर शनैः-शनैः देहको सुखा वेती है और राजयदमाकी प्राप्तिकरा देती है। इस संधारणवेगजनित विकारोंका वर्णन पुनः चिकिस्सित स्थानमें निम्न वचनसे किया है।

हीमत्वाद्वा घृणित्वाद्वा भयाद्वा वेगमागतम्। वासमूकपुरीषाणां निगृह्णाति यदा नरः ॥ तथा वेगवतीबातात्कफिपत्ते समीरयन्। ऊध्वं तिर्यगधः कुर्याद्विकागन्कुपितोऽनितः॥ प्रतिश्यायं च कासं च खरभेदमरोचकम्। पाश्वंशलां शिरःशलां अ्वरमंसावमर्दनम्॥ श्रक्षमदं मुहुच्छदि वंचोभेदं त्रिलत्तणम्। कृषाण्येकादशैतानि यदमा ये रुच्यते महान्॥

धर्यात् धर्धावायु, मल-मृत्रादिके वेगकी लजा, घृणा या भयके हेतुसे निरोध करनेसे वायु प्रकुपित होकर किर कफपित्तको प्रकुपित कर ११ लख्यायुक्त राजयचमाकी सम्प्राप्ति करा देती है। इससे संरक्षण करनेके लिये भगवान् सन्नेय कहते हैं कि—

सर्वमन्यत् परित्यज्य शरीरमनुपालयेत् । तदभावे हि भावानां सर्वाभावः शरीरिणाम् ॥

सब बातोंको छोड़कर शरीरका पासन करना चाहिए। इस शरीरका समाव— नाश होजानेपर जीवके सब मावोंका नाश होजाता है। सर्थात् धर्म, सर्थ, काम स्रोह मोड, इन चारों पुरुषार्थोंसे वह वंकित हो जाता है।

2. क्षय—जब मनुष्य अतिशय शोक, चिन्ता युक्त बनता है या ईप्यों, उत्क-एडा, भय, क्रोध आदि मानसिक वृत्तियोंकी उत्पत्ति होजाती है; देह कृश हो जानेपर भी शुष्क अअपान सेवन करता है; निवंख होनेपर भी उपवास या अतिक्रम भोजन करता है, तब उसके हृदयमें स्थित देहपोषक सत्व—जोजका चय हो जाता है। फिर शोष रोगकी सम्मासि होजाती है।

वाय मनुष्य चाति इवेंमें चाकर अध्यन्त की संभोग करता रहता है, तब चाति मात्र प्रसङ्घके हेनुसे शुक्रका चय हो जाता है, फिर भी मानसिक तृति न होनेसे कीसमा-गममें चाधिक-से-चाधिक प्रवृत्ति करता है ऐसे प्रसङ्घोंमें वीर्यपात भी नहीं होता । प्रकृपित बायु देहकी धमनियोंमें प्रवेशकर जाती है चौर शुक्राध्यस्थ क्काहिनीमेंसे रक्तस्नाय कराती है। जिससे शुक्रचयके पश्चात् शुक्रमागैसे क्कावृत्ति होती है। फिर संधियोंमें शिथिखता चौर देहमें क्याता चाजाती है; शरीर अधिक-से-माधिक दुवंब बनता जाता है। बायु प्रकृपित होकर बशिक (शून्य-सी) हो जाती है। फिर देहरूप नगरीमें चारों चौर फैसकर सब धानुमोंका शोषण करलेती है। जिससे मांस चौर रक्तका चय, श्रे दम चौर पित्तका प्रकोप, पसकियोंमें विकृति, क्यठका ध्वंस, चित्र दृष्टित कफसे मस्त्रका मरजाना, सौंधों-सौंधोंमें पीढ़ा, चक्रमर्द, चरुचि, भोजनका विपाक न होना चाहि क्याय प्रकाशित होते हैं। एवं पित्त श्रे दमके उत्पत्नि शोजानेसे वायु प्रतिस्त्रोम गतिकर जवर, कास, श्वास, स्वरभेव, प्रतिश्वाय चाहि की उत्पत्ति कराती है। पुन: इव विकारोंसे पीढ़त होनेसे दिन-प्रति-दिन धानुमोंका प्रधिकाधिक शोषण होता जाता है; चौर शनी:-शनी: देह सुखती जाती है।

इस बातको अधिक स्पष्टरूपसे समयतिके जिये आखार्य पुनः कहते हैं कि, अब हर्ष, उत्कवरा, अय, जास, कोध, गोक, देहको अतिकृश करना, अति व्यवाय (बी-संभोग) और उपवास आदिसे शुष्क और भोजका चय हो जाता है. तब वायु क्रोधित बनकर पित्रको प्रकृपित करा देती है। फिर प्रायोंका नाश करने वासा बच्मारोग एकादश लख्य युक्त उत्पन्न हो जाता है। प्रतिरवाय, उत्तर, कास, अंगमर्थ, शिरहर्द, श्वास, मसमेदन, सर्वाच, पार्थ शुक्त, स्वरच्य और कंशोंमें बेदना, ये ११ क्या शुष्क और कोखके चयसे उत्पन्न होते हैं। इस हेतुसे बुद्धिमान् प्रश्वेको चाहिये कि, देहकी रखा करनेके जिये शुक्रका संरच्य करें। अगवान् सानेव कहते हैं कि--- भाहारस्य परं धामः शुक्तं तद्रच्यमात्मनः । क्षयो श्वस्य बहुन् रोगान् मरणं वा नियच्छति ॥

आहारसे उत्पन्न रस-रक्त आदि धातुओं में शुक्र सबके परमधाम रूप है। इस बिबे इसका आग्रहपूर्वक संरच्या करना चाहिये। इस शुक्र धातुका चय हो जानेसे जाना प्रकारके रोग सताते हैं और मरण भी होजाता है।

४. विषमाश्रान—'विषमं बहुवाल्पं वाप्यप्राप्तातीत कालयोः' प्रश्रीत् प्रिक्ष्व वा थोदा लाना, भोजनके समयके पहले खाना, भोजनका समय टलजाने पर लाना, ये सब विषमाश्रम कहलाता है। जब मनुष्य धाहार सेवम करनेमें प्रकृति (धाहार, धौवधि द्रम्यका गुद्ध छाष्ट्र धादा गुर्चा), कारण (भोजनपर किये हुए संस्कार), संयोग (धी. वाहद धादिका मिश्रम्य), राशि (माश्रा), देश काल, उपयोग संस्था (बहु मेरे लिये उपयोगी है या नहीं, इस तरहके उपयोग-नियम). उपयश (प्रकृति, रोग और धम्यासके धनुकृत) धादिसे विरुद्ध वर्ताव करता है, तब उसके वात, पित्त और कफ वैक्ष्य भाव को प्राप्त होते हैं। फिर ये वातादि दोष प्रकृपित होकर नाहियोंके मार्ग को रोक देते हैं। इनका निवारण किये विमा मनुष्य यदि धाहारका सेवन करता रहता है, तो उसके मख-मुश्रकी अधिक वृद्धि होने लगता है, धाहारसे रस-रक्त धादि धानुओं की प्रष्टि नहीं होती। फिर मख संचित होने लगता है और बहुधा सुक्ता जाता है, पश्चात् इसमेंसे सेन्द्रिय विषकी उप्पत्ति और इतर धातुएँ वृष्ति होती रहती हैं।

इस तरह स्वच्छन्दी मनुष्यके विषमाशनसे सचित दोष विविध विकारोसे युक्त होकर शारीरका श्रति शोषण कर सेते हैं। परिणाममें राजयचमा की प्राप्ति हो जाती है। पक्षात् शनै:-शनै: मनुष्य स्वत जाता है। इस विवेचनका श्रधिक स्पष्टीकरण करनेके बिथे आचार्य चिकित्सित स्थानमें पुनः विख्तते हैं कि —

> विविधान्यश्रपानानि वैषम्येण समझ्नतः । अनयम्स्यामयान् घोरान् विषमान् मारुतादयः ॥ स्रोतांसि रुधिरादीनां वैषम्याद्विषमं गताः । रुध्वा रोगाय कल्पन्ते पुष्यन्ति च न धातवः ॥

जब मनुष्य विविध प्रकारके श्रवपानको मौजमें श्रावे, उस तरह लाते रहते हैं; प्रव्यापथ्य या सारम्य-श्रसारम्यका विचार नहीं करता; तब बात श्रादि धानुएँ प्रकृपित होकर बोर विचम रोगोंकी उत्पत्ति करा देती हैं। प्रकृपित हुए दोष रुधिश्वाहिनियोंके मार्गका रोध कर देते हैं; और धानुश्रोंको पुष्ट नहीं करते। फिर यथमा रोगके खख्य— प्रतिरयाय, मुँदमें बार-बार कफ श्राना, कास, ख़िर्दे, श्ररुचि, ज्वर, कंशोंमें बेदना, कफ्में दिधर श्राना, पारबंशुल, शिर:शूल और स्वरमेद, ये ११ वपस्थित होते हैं। इस-खिले मितमान् पुद्योंको चाहिये कि, प्रकृति श्रादिके श्रवुकूल श्राहारका सेवन करते रहें। श्राचार्य वपदेश करते हैं कि— हिताशी स्यान् मिताशी स्यात् कालभोजी जितेन्द्रियः । पश्यन् रोगान् बहुन् कछ।न् बुद्धिमान् विषमाशनात् ।

विषमाशनसे उत्पन्न विविध विकार और अनेकविध कष्टोंको देखकर बुद्धिमानों को चाहिये कि हिताशी (हितकर भोजन करने वाले), मिताशी (मर्यादामें भोजन करने वाले), काल भोजी (ऋतुके अनुकूल भोजन करने वाले) और जितेन्द्रिय वर्षे । खूब चटपटे भोजन, बाक तक ठूंस कर खाना, असमय पर खाना, मनको सन्तृष्ट करने वा जिह्नाके स्वादके लिये खाना, अप्विन्न, गन्दे और दृष्ति अञ्चका सेवन तथा शारीरको पहुँ चाने वाले पदार्थोंका भक्षण, इन सबसे आग्रहपूर्वक बचना चाहिये।

उक्त चार कारगोंसे राजयसमा रोगकी उत्पत्ति होती है। इनमें साइसजन्य स्यमें स्वरमेद पारबंपीका और जग्माई; वेग संधारगाजन्य स्वयमें श्रंगमर्द, बार-बार समन और मलभेद; धातुत्त्वयज यस्मामें श्वास, शूल श्रीर सन्ताप; तथा विषमाशनसे स्रपन्न शोषमें रुधिर की वमना ये लक्त्रग्न परम्पर भेद वाले हैं। साहसज स्वयमें प्रतिश्याय नहीं होती। धातुस्त्रयसे उत्पन्न विकारमें प्रतिश्यायका सद्भाव होता है।

इन कारणचनुष्टयके अतिरिक्त अजन निदानकारने रक्त-पित्तसे राजयचमाको सम्प्राप्ति कही है। एवं सहिष्ठं आश्रेयने चिकिस्सित स्थानमें पुत्रयोंके शापको तथा हारीत अधिने पूर्वकृत पापको भी स्वय रोगका कारण माना है। जिस मनुष्यने पहलेके जनमोंमें देवमूर्तियों को तोका है; गर्भमें रहे हुए जीवोंको हु:स दिया है; गौ, राजा, ब्राह्मण, बातक, सी, असावधान और सोये हुए मनुष्यकी हत्या की है या देवों (मृत्तिओं का जलाना, बाग श्रादिका नाश करना, डाका डालना, देवताओंका धन खा जाना, गर्भगिराना, किसीको विच खिला देना अथवा इतर महापाप किया है, उसे विपरीत कर्मके फल की प्राप्तिके निमित्त मन और सूचम धातुओंमें विकृति होकर महादारण राजयच्या रोगकी सम्प्राप्ति होजाती है।

इनके श्वतिरिक्त स्वामीकी श्वी श्वीर गुरुपितसे सम्भोग, सुवर्णकी चंती श्वीर महापापियोंको पापकार्यमें प्रेरणा करना, ये भी राजयक्ष्माके उत्पादक कारण माने गये हैं। महापापके परिणामरूपसे उत्पन्न होने वाले रोगोंमेंसे कुछ नाम निम्नानुष्पार दर्शाये हैं।

कुष्ठं च राजयदमा च प्रमेहो ग्रह्मा तथा।
मृत्रकुच्छं श्मरी कास त्रतिसार-भगन्दरौ॥
दुष्टं व्रम्यं गग्डमाला पक्षाघातोऽस्तिनाशनं।
इत्येवामादयो रोगा महापापंदभवाः स्मृताः॥

कुष्ट. चव, प्रमेह. ग्रहस्वी. मूत्रकृष्छ्र, पथरी. कास, प्रतिसार, भगंदर, कास्र, गक्डमाला, पद्माघात ग्रीर श्रम्थता ग्रादि रोग महापाप करने वालों को प्राप्त होते हैं। इस यथमा रोगकी उत्पत्ति अनुलोम और प्रतिलोम, इन दो प्रकारसे होती है। यदि कफपधान दोषों से रस आदि मार्गका रोध होकर रस, रक्त, मांस आदि कमसे हो, तो अनुलोम स्रय और श्रति मेथुन आदिसे वीर्यका अधिक पात होकर शुक्र, मजा, अस्थि, मेद आदि कमसे शोप हो, तो प्रतिलोम स्थ कहलाता है। दोनों प्रकारोंमें सम्पूर्ण धातुओंका स्वय होकर मनुख्य शुक्क अस्थिपन्जरवत बन जाता है।

बह रोग विशेषतः चौरा वीर्यं वार्लोको श्रीर निर्वेत प्रचनशक्ति वार्लोको होता है । इसिन्यि श्री॰ वाग्महाचार्य कहते है कि —

> श्रम्नि मृलं वलं पुंसां रेतो मृलं च जीवितम् । तस्मात् सर्वप्रयन्नेन शुक्तं विद्यं च रचायेत् ॥

मनुष्योंके बलका आधार श्राम्त (पचन शक्ति) है: और जीवनका श्राधार शुक्र है। श्रतः मतिमान् मनुष्योंको चाहिये कि, सब प्रकारसे बीर्य और श्राम्त का संरक्षण करें।

राजयसमाका पूर्व रूप — श्री साधवाचार्यजी लिखते हैं कि, चय रोगकी उत्पत्तिके पहले श्वासके वेगकी वृद्धि, द्यंग टूटना, मुँहसे चारवार कक निकलना, तालु सूखना, वमन, प्रिनिमान्द्य, मानसिक झस्वस्थता, नशा-सा बना रहना. पीनस (जुकाम), कास, निद्रावृद्धि, शोध, मुख-मगड्ख, नाखून झौर नेश्र सफेर निस्तेज वन जाने, स्निग्ध पौध्टिक भोजन, मद्य, मांस और मैथुनके सेवनकी इच्छा बदना, स्वप्नमें कौश्रा, ताता, शल्तकी (सेईं, मोर, गीध, बन्दर, गिरगड श्रादि पशुपचियों पर सवारी करना, जब रहित सूखी निदयों, सूखेवृद्ध, दावानल, जंगल या पर्वत पर किन जगना, बाल, हड्डी या राखके ढेरों पर चढ़ना, श्राकाशसे पहाइ और तारा टूटना, ब्याघ श्रादि पशुश्रीका हमला, बीभस्स और मर्यादाके बिरुद्ध नाना प्रकरके दरयोंका दशंच श्रादि लच्चा इसरोगकी सूच्मावस्थामें प्रतीत होते हैं।

चरकसंहिताकार कहते हैं कि, प्रतिश्याय, बार-बार छींक झाना श्लेष्मकी दृद्धि, मुँहका मीठापन, भोजनके समय पर भोजनकी इच्छा न होना, थकावट, पात्र, जल, आक, दाल, पिसे हुए पदार्थ, घटनी आदि निर्दोष और थोड़े दोष वालेमें अति दोषका देखना अर्थात् निष्प्रयोजन, भोजनके कर्त्तनंको अपिष्ठ समयना और भोजनके पदार्थोमें मिक्खयाँ, तृया, केश आदि गिर जानेका अम होना, भोजनकर लेने पर उवाक आना और कथी-कभी वसन होकर भोजन निकल जाना, मुँह और हाथ पैरोंका. हाथोंको बार-बार देखते रहना, नेत्र सफेद और निस्तेज हो जाना. मेरे बाहु कैसे हैं यह जानने की इच्छा होना. की सरमोग की इच्छा बनी रहना, शित बृगा करना, देहमें खराब वास और खराब क्यकी आन्ति होना, स्वममें बार-बार नदी, तालाब आदि जलाशयोंको जलरहित देखना, ग्राम, नगर, नगरी आदि मनुष्य की आवादी वाले स्थानोंको जनशूम्य देखना, ग्राम, नगर, नगरी आदि मनुष्य की आवादी वाले स्थानोंको जनशूम्य देखना, ग्राम, होर, बश्दर, तोता, साँप, की आ

बक्तू, गीध भारि पिचरोंका स्पर्श भीर उनपर सवारी करना, वासा, इष्ट्रियाँ, राख, तुष (धान्यके जिलके), कोवजे वा निर्भूम भ्राप्ति भ्राप्ति समृह पर चढ़ना, व्यादि पूर्वकप मासते हैं।

इनके चितिरक्त पुनः चिकित्सा स्थानमें कुछ सच्च दर्शाये हैं कि, श्रोजन चन्छा करने पर श्री वसका स्वव होते रहना, की, मस धीर मौस सेवनकी चिति हन्छा होना, मस्तिष्कको वस्त धादिसे दकने की हन्छा, कस धीर देशकी चिति वृद्धि, स्वममें तारा, नस्त्र धादिका पतन, पहाड़ोंका गिरना धीर वनमें धाग सग जाना धादि दर्शन वार वार होते रहना, हत्यादि सन्नया इस बहुरूप वासे राजवरमा-के पूर्वकासमें उपस्थित होते हैं।

पूर्वेरूपके सम्वया शासकार इसस्तिए सममाते हैं कि. चतुर स्नोग इन सम्वयांका अनुभव होनेपर सावधान होजायाँ। तत्कास सम्यक् प्रकारसे चिकित्सा करानेका प्रवन्ध करें और अविवयमें साने वाली महान् विपत्तिसे वन जायाँ।

राजयसमा के लास्त (। माधवावायंत्री क्षित्रत हैं कि, कन्धे चौर पसिलयों में पोड़ा, हाथ-पैरके तक्षवों में दाह और उवर बना रहना, ये ६ क्षव्य मुक्त होते हैं।

औ॰ मोज धाचार्यने कास, उत्तर धौर रक्तिपक्त, ये ६ कहे हैं। सुभुतसंहि-ताकारने मोजनकी हुच्छा न होना, उत्तर, श्वास, कास, श्क्तष्टीवन, स्वरभेष, वे ६ सच्च कहे हैं।

यह रोग तीनों दोषोंके प्रकोपसे होता है; इस हेतुसे तीनोंके मिश्रित सच्चय दर्शोंचे हैं। जब रोग बढ़ जाता है, तब निस्न ११ सक्या प्रतीत होते हैं।

दातप्रकोप-स्वरमञ्ज, ग्रुख और ग्रंश (कन्धों) तथा प्रसक्तियोका संकोच ये ३ कच्या ।

पिक्तप्रकोपसे — कार, दाइ, श्रतिसार श्रीर रक्त जाना (बरः- वय होकर थुकर्मे रक्त श्रामा, कवित श्रम्भमें वत होकर रक्तातिसार होता), ये ४ अवस्य ।

कफ प्रकोप— शिरका भारीपन, अव्चि, कास और क्यटमेंसे कफकी सरसर जावाज़ निक्सना, वे ४ सच्या ।

चरकसंहिताकारने इस रोगके सक्ताया—शिरका आरीपन, कास, श्वास, स्वरभेव, रसेप्मकी वमन, रक्तष्टीवन, पारवैपीदा, कन्धोंका दूरना, ज्वर, धतिसार धौर बरुचि, वे ११ कहे हैं। तथा भी० वाग्महावार्य ने निम्न ११ खवाया दर्शांचे हैं।

तथ्यं देहमें पीनस (प्रतिश्याय), श्वास, कास, कन्यों में बेदना, शिर वर्द, स्वरभेद धीर धरुषि, थे ७ । ८. धथोगत दोषसे मख पतक्षा हो जाना, धीर कमी-कमी करत हो जाना । ३, कोण्डस्थ दोषसे यमन । १०. तिर्वक्गत दोषसे पार्वपीदा। ११. संधिगत दोषसे तवर ।

उपद्वा — श्री॰ वारभट्टाचार्यंने खिखा है कि, क्यठका नाश (स्वरभंग), डरोरुज (फुफ्टुसोंसे चत्त), जन्माई, ग्रंग मर्द, क्फमें रक्त ग्राना, श्रप्ता नष्ट हो जाना श्रीह मुँहसे दुर्गन्थ निकलना ये ७ उपद्वा, रोग प्रवज्ञ होने पर कुछ कालके परचात् उत्पन्न होते हैं।

साध्यासाध्यता—जिस राजयक्मा रोगीके उपयुंक ११ खक्क सथका कास, क्रतिसार, पारवं पीड़ा, स्वरभेद, क्रत्वि झौर उवर, ये ६ खक्या; स्रथा कास, रवास झौर रक्तसाव, ये ३ खक्या पूर्यं बख्युक प्रतीत होते हों; ऐसे रोगीका त्याग कर देना चाहिये; स्रथीत् इन ११, ६ या ३ खक्योंके साथ मांस झौर बखका क्य हो गया हो; स्रथवा सब खक्या प्रवस्त प्रतीत होते हों, तो उस रोगीको बचनेकी स्राशा नहीं है।

जो रोगी दुर्वंत धौर मांस-रक्तके धति स्वय वाका हो, उनके लस्त्या चाहे स्वरूप हो प्रतीत होते हों, तो भी उसे त्याग देना चाहिबे।

जिस रोगोका चाहार चत्यंत वह गया हो चौर वज-मांस का चय हो गया हो, या जिस फुक्फुसचय रोगीको चितसार (संप्रह्वा) हो गया हो; श्रथवा जिस रोगीके वृषया चौर उदर पर शोथ स्ना गया हो, उनका परिस्थाग कर देना चाहिये ?

जिस रोगीके नेत्र निस्तेज सफेद हो गये हों, धक्चि, उर्ध्व श्वास श्रीर जिसके मजका त्याग श्रति कष्ट पूर्वक होता हो, ऐसे मनुष्यको यह यचमा मार डालता है।

यदि जच्या अधिक हो और अरिष्टकी प्रतीति न होती हो, तं भी उसका त्याग कर दें। कारया, बढ़ जाने पर अरिष्टचिक्कोंकी उत्पत्ति, विना निमित्त अकस्मात् हो जाती है।

व्याधि भीर भीवधिके वलको जो रोगी सहन नहीं कर सकता; चाहे अक्ष श्रिक्त वासा ही क्यों न हो, उसका परित्याग कर देना चहिये।

किषत सम्तकालके थोड़े दिन (१॥-२ मास) पहले रोगीके दोनों जबाड़ों पर बड़े बड़े दाने निकसना, सगमा १ मास पहले शिरमें काला दाना होना, ४ दिन पहले शिर पर खाल फुम्सियाँ होना, सृत्यु से थोड़े दिन पहले शुधा बहुत बड़ साना इत्यांत उपद्रव हो आते हैं। फिर निर्धेल रोगियोंके जीवां रोगकी चिकत्यामें प्रायः सफसता नहीं मिलती । इस हेतुसे शास्त्रकारोंने ऐसे पूर्य उपद्रव युक्त रोगियोंको त्यां देनेकी साझा की है।

इसके विरुद्ध जिस रोगीके मांस-शोशितका एय व हुआ हो, बलवान् हो सीर सरिष्ठ की प्रताति न होती हो. परम्यु सब शोब सच्चोंसे युक्त हो, तो भी साध्य माना जाता है। जिस रोगीके यस वर्ष कायम हैं. म्याधिके वक्तको सहन कर सकता है, वह बहुसिक्क वासा होनेपर भी अस्प किक्क बासा ही माना जाता है। धानु शोध होनेका हेतु — स्य रोगीको पौष्टिक मोजन देने पर भी धानु और देह क्यों पुष्ट नहीं होती ? इस शंकाके निवारणार्थ श्री वारमष्टाचार्य जिसते हैं कि, वात. पित्त, कफ, तीनों दोषोंमें कफका प्राधान्य हो जाता है; फिर दृषित कफका सर्वत्र उपलेप हो जाता है; नाहियोंके मुखका रोध हो जाता है; जठराग्नि मन्द और इस ब्रादि धानुओं में उदमा ब्राति स्वल्प होनेके हेतुसे भोजन से उद्पन्न होने वाला रस स्वस्थानमें हो विदाही हो जाता है। फिर उसमेंसे रक्त मांस ब्रादि धानु नहीं बनती वह दृषित रस रक्तभावको पास होकर उपरकी और गति करता है। इस हेनुसे कफके साथ ब्रा जाता है; कभी केवल रक्त गिरता है। कोष्टमें ब्रान्न पनता है, परन्तु उसका धानुओं सम्यक् रूपान्तर नहीं होता; उसमेंसे विशेष रूपसे मल बन जाता है। इस हेनुसे रक्त मांस ब्रादि धानुओं की पुष्टि नहीं होती।

फिर बाचर्य कहते हैं कि --

रसोऽप्यस्य न रक्ताय मांसाय कृत एव तु। उपस्तन्धः सशकृता केवलं वर्त्तने स्वर्या ॥

भोजनका रस जब रक्तको पुष्ट नहीं बना सकता; तब मांस भादि इतर धानुर्श्वोको पुष्ट किस तरह कर सकेगा। राजयच्या रोगीके जिये भोजन केवल मज रूपमें ही श्रवस्थित हो जाता है।

भगवान् आश्रय कहते हैं कि, नाड़िकोंके मार्ग रुद्ध हो जाने से रस स्वस्थानमें बढ़ता रहता है। फिर कफ बनकर बहुत अधिक परिमाणमें खांसी चल्रॄचलकर निकजता रहता है।

प्राचीन श्राच।यॉने इस त्तय रोगके कारग्रभेदसे ६ विभाग किये हैं। ध्यवाय शोष, शोकत शोष, वार्द्धस्य शोष, श्रध्य शोष, व्यायाम शोष श्रीर व्रग्ण (उर:त्रत, शोष:

- ् व्यवाय शोष लच्चण— व्यवाय (अधिक की सेवन) से चय होने पर जिक्न और वृपण्में वेदना, मैशुन करनेमें अशक्ति, शुक चय होनेसे स्त्री दर्शन या विचार होने पर थोड़ा सा उष्ण्यीर्य निकल जाना, स्त्री समागम होने पर अति देश्से थोड़ा-सा वीर्यया रक निकलना, देहका पृथ्यु वर्ण, मजा, मांस आदिका विपरीत कमसे चय होना हत्यादि लच्चण होते हैं।
- २. शोक ज शोष लदाण शोक करनेसे चय होनेपर चिन्तातुर मुख-मयहज, निस्तेज शरीर, मानसिक बेचैनी, हाथ पैरों में शिथिजता और भ्रम आदि जच्च होते हैं।
- ३. जरा शोप लक्षण बृढावस्थासे स्वय होने पर कृशता, वीर्य, बुद्धि, बल और इन्द्रियोंकी शक्ति मन्द होना, कम्प, ग्रत्थन्त श्रक्ति, श्रावाज़ कांसीके फूटे बर्सन जैसी हो जाना, कफबृद्धि होकर करठवाहिनीमें श्रानेपर भी सरस्तरासे बाहर न

आना, शरीर भारी रहना, स्फूर्तिका अभाव, श्रविच, मुँह, नाक और नेत्रसे जलसाव होते रहना, मलावरोध, मल शुब्क और काला बन जाना इत्यादि लच्चण होते हैं।

- ८. श्रध्य शोष लच्चा— श्रत्यन्त मार्ग चलनेसे उत्पन्न शोषमें शिधित गान्न, काली शुष्क त्वचा, त्वचासे सम्बन्धवाली संज्ञावाहिनियोंको शक्ति नष्ट होनेसे स्पर्श ज्ञानका श्रभाव हो जाना तथा करड, तालु श्रीर मुँहका सुखना हत्यादि लच्चा होते हैं।
- ४. व्यायाम शोध लच्न्या— व्यायामजनित चय होनेपर भ्रष्य शोषके सब सच्च्या विशेषरूपसे तथा उरःचतके भी लच्च्या केवल चत नहीं होता।
- ६. ब्रग् शोष निदान—रक्तचय (रक्तमेंसे रक्तागुर्कोंके नाश और रक्तमाव अधिक हो जानेसे रक्तकी न्यूनता), ब्रग्यवेदना, भय, शोक आदि मानिसक चोम, मोजन प्रह्मा और पचन करनेमें कष्ट होना, इन कारगोसे उत्पन्न चयरोगको असाध्य माना है।

व्रश् (उर: द्वत) निदान— अत्यन्त वलपूर्वक तीर चलाना, शक्ति अधिक वोम उठाना, बलवानके साथ कुश्ती करना, अकस्मात् गिरना, ज'चे या विषम स्थानसे गिरना, दोइते हुए बेल, घोड़ा आदिको रोकनेकी चेष्टा करना, शिला, खक्दी या शस्त्रको बलपूर्वक फेंकना, दृसरोंको मारना बड़े जारसे पढ़ना, जोरसे दौदना, बद्दी निद्योंको तैरकर पार करना, घोड़ोंके साथ दौड़ना, दूर तक कूदना, अकस्मात् उछ्जना, कूदना, कला खान, अत्यन्त चपलता पूर्वक नाचना इत्यादि साहस कर्मोंसे मनुष्योंकी छाती और पुपपुस पट जाते हैं। फिर उरः इत होकर शोष (चय हो जाता है।

एवं श्रस्यन्त स्त्रीसेवन या इतर रीतिसे श्रस्यन्त शुक्त श्रीर श्रोजका चय, शुष्क भोजन, दीर्घ काल तक श्रस्यस्प परिमाण्म भोजन, इन कारणोंसे भी उरः चत

उर:क्षत लक्ष्मण — शूलसे भेदन करने ग्रीह उर:स्थानके हो टुकड़े करने के सहश पीड़ा होना, पाश्वंभागमें ग्रांत पीड़ा, समस्त शरीर सूख जाना, कम्प, बीबं, बल. वर्षा. रुचि ग्रीह ग्रांति च्या हो जाना, जवर, पाश्वंपाड़ा, मनमें दीनता, दस्त पतला हो जाना, जठराग्नि नष्ट हो जाना ग्रीह खांसी खलकर ग्रांति दृषित, मैला दुरांन्थ युक्त पीला, बताशे सदश बंधा हुगा, बहुत-सा कफ रक्त ग्रीह पूब मिला हुगा बार-बार निकलना इत्यादि लक्ष्मण उपस्थित होते हैं। एवं शुक्र ग्रीह धोज धातुका खय हो जानेपर उर:इत होगो विवम चयको प्राप्त हो जाता है।

उर:क्षतका पूर्वरूप—इस रोगका पूर्वरूप श्रम्यक है; श्रर्थात् धनुष श्राक्ष्यं श्राहि बाह्य किया करनेके पहले कुछ भी विकार नहीं होता।

उर: त्तत त्त्योके श्वासाधारण लत्त्य — छातीमें पीदा, रक्षष्ठीवन, श्वति क्ष युक्त कास, मूश्रमें रक्त जाना, पसकी, पीठ श्रीर कमर अकड़ जाना इत्यादि सञ्जय हो जाते हैं।

उर: क्षत साध्यासाध्यता—थोड़े लच्चा, तेज़ आग्नि और बलवान देहवालेक। नया रोग है, तो साध्य; एक वर्ष हो गया हो तो याप्य और सब लच्चा उत्पन्न हो जानेपर असाध्य हो जाता है।

न्त्यरोग का डॉक्टरी विवेचन

इतिहास—राजयक्मा का बोध ईसाके ४०० वर्ष पहले यूरोप में प्रीक विशेषज्ञ हिपोकेटिस और गेलेनको हुआ था। १७ वीं शताब्दी में सिल्वयस ने चयप्रन्थियोंका सम्बन्ध राजयक्मासे दर्शाया। १८१६ ई० में लीनिकको खय प्रन्थियों का मलाई सहरा किखाट जलन (Caseation) होना बिदित हुआ। १८६८ ई० में फ्रांसके डाक्टर बिलैमिन ने चय प्रन्थिस्य द्रथ्यका प्रयोग पशुकोंपर किया। उसका अध्ययनकर डॉक्टर कोइनहीम और सेलोमनसेन ने १८५६ में लघुवराह और सरगोशके नेश्रके पूर्व जलमय स्वयहमें इस द्रव्यका अन्तः चेपया किया। परियागममें लसीका प्रन्थियाँ विकृत हुई और किर आधुकारी चय उत्पक्ष हुआ।

इस प्रयोग द्वारा सर्वत्र संक्रमण स्वीकृत हुन्ना और कीटाणुश्चोंकी शोधपर विद्वानोंका जन्य गया। फिर जर्मनीके वैज्ञानिक रोबर्टकीक ने यन्माकीटाणु (Bacilli Tuberculosis) का शोध किया। उस समय एहर जिकने कीटाणु रंजन विधिका पता खगाया, जो वर्तमान कुन्न संशाधनसह प्रयोजित होती है। जो भीज-नीजसन पद्धति (Ziehl-Neelsen's method) के नामसे स्ववहृत होता है। तत्पश्चात् डा॰ कॉकने यन्माकीटाणु विष (T. P. Loxin) का १८६६ ई॰ में प्रकाशन किया। पुनः डन्होंने इन कीटाणुश्चोंके मानुषिक और पाशविक, इन दो प्रकारोंके स्वातन्त्र्यका निर्योग १६०१ ई॰ में कराया। इस परसे विदित हुन्ना है कि, मनुष्य, पशुश्चों द्वारा आक्रमित नहीं हो सकता। (श्वागे राजपरिषद का निर्याग देखें)

क्षय कीटासु (B. Tuberculosis)— इस रोगके कारस्य हम खबकीटासु को बैज्ञाबिक भाषामें माइको। बेक्टेरियम ट्यू बरक्युकोसिज़ होमिनिस (Myco bacterium tuberculosis hominis) कहते हैं। यह दरह सदश सीधे बा कि खित सुके हुए हैं। सिरे कुछ मोटे हैं। कफ सुख जाने पर उसमें २ मासके बाद भी कीटासु विष रहता है। ये कीटासु १०० सेसटी-प्रेड उत्तापवाले तरस और तम्मुकों में मर जाते हैं, तरस सुख जाने पर विष १ वस्टेके बाद नष्ट होता है। आमाशिक रससे इन कीटासुकोंका माश नहीं होता। सूर्यके ताप श्रीर का बोबिक एसिडके दावसा १/२० में वे जलदी मर जाते हैं।

स्यकीटासु प्रकार—मुख्य ४ प्रकार। (१) मानुषिक (Human); (२) पाश्चिक (Bovine); (३) वैद्यंगिमक (Avain); (४) जासचारिक (Piscine).

इनमेंसे मुर्गे आदि पालियांके प्रकार से मनुष्योंको बाधा नहीं पहुँ चती। मस्य आदि जलचरके कीटा सुभी का आकार मानुषिक काटा सुके सहरा है, किन्तु वे २६ 'सेयटी मीटर से अधिक उष्णता सहन नहीं कर सकते, एवं स्तनधारी जीवोंको बाधा नहीं पहुँ चा सकता। वराहमें पशुकोंके कीटा सुभोंके आकारके कीटा सु होते हैं, कभी मनुष्य और पिंडवोंके कीटा सुभों के आकारके। ये अन्त्रमें सुत कराते हैं।

मनुष्योंमें मानुषिक स्त्रौर प	गशविक कीटाख-(शतांशमं)—
श्राक्रमण योग्य स्थान	मानुषिक	पाश्विक
में वेय प्रन्थियाँ	3.4	44
,, (१ वर्षसे कम भायुमें) ११		54
षस्य श्रीर संधियाँ	& *	3.4
फ ुक्कुस	e 3	3
प्राथमिक उदरगत	१८	= ?
स्वचा (चयपिटिका-Lupus)	*•	*0

देह से बाहर कीटासु श्रोंका श्रस्तित्व—विशेषतः दूधमें । रास्तेकी भृक्ष श्राहिसे प्राप्तः किन्तु चय रोगियोंके निमित्त बनाये हुए सेनेटोरियममें प्रायः श्रमाव ।

देहक भीतर कीटाएम्ब्रॉ का उद्योग-

श्राशुकारी प्रकारमें—प्रायः श्रमेक चतः विशेषतः उनको सत्तर मृदु किलाटजनन (Caseation) को प्राप्ति । बच्चोंके श्राशुकारी प्रकारमें प्रीहाके भीतर बहुसंख्य चत । किसी सम्बन्धवालीसंस्थान विशेषके चयमें पृथके भीतर जब चतका किलाटसंग्रह न सत्तर होरहा हो, तब भी मृत्र, ब्रह्मवारी (Cerebrospinal Fluid) श्रौर मलके भीतर कुछ कम कीटाणु विद्यमान । श्राशुकारी पिटिकामय चय (Miliary Tuberculosis) में कवित् बहुसंख्य कीटाणुचत ।

चिरकारी प्रकारमें—श्रितिकम कीटाणुक्त । उदा० फुफ्फुसावरणके तरख, किलाट द्रव्य (Caseous matter), लसीकाप्रन्थियाँ श्रादिमें, किन्तु अरडेरूप-माध्यमप्र कृत्रिम तैयार करने प्र प्रायः स्पष्टतः अधिक । पशुक्रोंमें अन्तः वेपण भी अस्तित्वके प्रमाणके लिये आवश्यक । सामान्यतः कीटाणु घटकोंसे बाहर, कमी-कमी रावसी कोष्टाणु, रवेताणु और आव्छादक कलाके घटकोंके भीतर अस्यधिक संख्यामें ।

रक्तके भीतर कीटागुर्भोका प्रवेश पिटिकमय चय भौर बढ़े हुए फुफ्फुसच्चमें कमी-कमी होता है।

राज परिषदका अनुभय-१११२ ई० में मानुषिक और पाशिक, वे २ प्रकार के कीटाणुओं में प्रभेद-

- १. कर्षण् मानुषिक कोटाणु उगने पर प्रचुर. शुष्क, छिल्टेदार श्रीर पीताम । पाशिक कीटाणु छोटे श्रीर मोटे. विशेषतः, विजसरीनमें बोने पर स्वल्प, श्रार्द्र, रखेत श्रीर मुखायम । जीवनीय शक्ति कम ।
- २. विष पाशविक प्रकार पशुश्रोंके लिये अधिकतर विषमय। पशुकोंमें अन्तः-चेपण करने पर सार्वाङ्गिक वालक चयरोगकी उत्पत्ति । मानुषिक कीटाशु विष केवल स्थानिक चित कारक । खरगोशको पाशविक विष घातक और मानुषिक विष श्रकार्यकर । खघु वराहको दोनों विष हानिकर ।
- ३. विभाजन-पशुक्रोंमें सर्वदा पाशविक कीटाखु । मनुष्योंमें दोनी प्रकार कार्यकारी ।
- ४. क्रपान्तर—पाशविक कीटाणु मानव देहमें भ्रानेपर मानुषिक कीटाणु बन जाते हैं। ऐसा प्रमाण नहीं मिला।

परिणाम—(१) मनुष्योंमें संक्रमण मानुषिक कीटाणुत्रोंका कुछ अपवादसह होता है। (२) यदि उदरस्थ अवयवींके प्राथमिक रोग तथा भे वेयम्भिययोंका प्रदाह हो, तो वे पाशविक कीटाणुश्रोंका संक्रमण हो जाता है।

रोग विभाजन श्रीर खाभाविक वृत्तान्त—ध्यापक रूपसे मनुष्य, पशु भौर पिचरोमें प्रवत, विशेषतः मुगेंमें । शूकरोंमें सामान्य । मस्योंमें भी प्रतिति किचतः, कुत्ते, बिल्ली, भेद श्रीर घोदोंमें । खरगोश श्रीर छोटे शूकरोंमें नहीं हैं; तथापि दोनों श्रन्तः चेपणद्रारा परीचा करने के जिये श्रति प्रहण्णक्य प्राच्छी हैं । सामान्यतः पाजत् बन्दरोंमें भी कीटाणु संक्रमण् ।

पूर्ववित्ति कारणा— चयकीटाणु विशेषांशमें सार्वभीम है। शवन्छेदन करनेपर द • प्रतिशतमें चयचत प्रतीत होते हैं। वोनिपर के की प्रतिकियाके अनुरूप १२ वर्षके श्रीतर १० प्रतिशत जनता संक्रामित हो जाती है। फिर पूर्व प्रवृत्त कारण चय कीट जुन्नोंने संक्रमणको अति सहायक होजाता है। ये पूर्व प्रवृत्तकः रण वंशागत × और स्राजित हनमेंसे कोई भी हो सकता है।

वंशागत— चय पवलता (Tuberculous diathesis) को विशेष स्वीकृति मिखी है। इसके २ प्रकार हैं—

अवशागत रोगोंको सुस्रुत संदितामें आदिवल प्रवृत्त (Hereditary) संझा दी है। पाश्चात्य वैज्ञानिकों के अन्वेषण अनुसार कांटाणुजन्य कोई भा रोग बंशागत नहीं है; किन्तु रोग पीवित माना-पिताके सम्बन्धमें सन्तान को वह रोग सरलता से प्राप्त हो जाता है। (क्योंकि उनमें रोग पवणता अधिकतर होती है) अतः सन्तानों को राजयदमा आदि कीटाणु प्रधान रोगों से पीवित माता-पिताको पृथक् कर देना चाहिये।

१. स्वाभाविक — कोमलस्वचा, श्रस्वामाविक नीले नेत्र, पतली समतल छाती; मुद्दा हुंशा श्रंसफलक श्रावि चिह्नों युक्त ।

२. कराठमाल प्रकार—मोटी ख्वा, प्रसारित मुख-मण्डल धौर ध्वयव, छोटी, भारी श्रस्थियाँ धौर श्राकृति ।

श्रायु—सब भ्रायुमें संप्राप्ति । १० वर्षके मीतर चय कीटाग्रुभों के भ्राक्रमण्से प्रमावित मस्तिष्कावरण प्रदाहके हेतुसे ७० प्रतिशत रोगियों की मृत्यु । फुफ्फुसचय कि चित् १४ वर्षके मीतर, फिर प्रतनकी सखर बुद्धि । भ्राधिकतम १८ से ४४ वर्ष के मीतर ।

पारिपार्श्विक श्रवस्था— महत्वकी। गंदे वायु मयडल, सीलदार प्रकाश हीन मकान या जहाँ स्पंके तापका प्रवेश न हो, वहां रहना, चाहे जहाँ थूक देना, दूचित बाहार सेवन, गांजा, सिगरेट, शराब आदिका ध्यसन तथा शारीरिक निर्वेजता शादि शेगोरपत्तिमें सहायक होते हैं। इस तरह कपड़ेकी मिल, जिनमें रुई की गांठ बांधनेशला प्रेस, ज़मीन के मीतर खानोंमें काम करना (कोयलोंके खानके बातिरिक्त) बादि नौकरी खयोरपत्तिकर है। इसके अतिरिक्त मस्तिष्क आदिपर अभिवात, बाजविवाह, बाति वीर्यंजय, थोड़े-थोड़े समयमें संतानोरपत्ति, (निर्वंज श्रवस्थामें गर्म धारण होने पर पहले अ मासमें कभी कमी खय प्राप्ति) आदि भी सहायक कारण होजाते हैं।

चयरोगी, जो संधकार वाले गन्दे मकानमें रहते हैं, उनके परिचारकों को राजयचमा सहज हो जाताहै। एवं धर्मशाला, सिनेमा, नाटकशाला, होटल, रेलगादी, मोटर आदि द्वारा इन्हीं चय कीटागुओं से भनेक-भनेक निरपराधी चयप्रसित हो जाते हैं। एवं राजयच्माके सहश इतर स्थानों के चयके कीटागु भी प्यमत्त-मूत्र भादिमें मिल सुलकर वायुद्वारा श्वासमें जा सकते हैं।

रेलगादी, मोटर, सिनेमा, नाटकशाला, धर्मशाला म्रादिमें रोगी चाहे जहाँ थूकते रहते हैं, जिससे वे मञ्चानता पूर्वक मनेक निरपराधियों को मारते रहते हैं।

स्टेशन पर काडू निकाल नेके समय जो वहाँ बैठे हों, एवं जो काडू निकालता हो, इनमेंसे अनेकोंके फुफ्फुसमें कीटा खु श्वासमार्गसे पहुँ च जाते हैं। फिर जिनकी रोग-निरोधक शक्ति निवंल हो, उनको इस रोगकी प्राप्ति हो जाती है।

रोगीके मूठे शक्तजलको प्रहण करनेवालोंकी देहमें कीटाणु, सरलतापूर्वक प्रवेश कर जाते हैं।

अनेक वेष्यव जन रेखे स्टेशन पर अपने वर्तन स्टेशन की धूजसे साफ करते रहते हैं। जिस स्टेशन या जंकशनसे प्रतिदिन लाकों या इज़ारों यात्री प्रवास करते रहते हैं, उनके मज-मृत्र और थूकमें प्रविष्ट हुए कीटा ग्रु स्टेशन के हाते (Compound) में सर्वत्र फैल जाते हैं। उस धूलको पवित्र मानकर जो प्रवासी अपने पात्रों को मांजते हैं, वे खब आदि अनेक रोगों के कीटा ग्रु अपने साथ से जाते हैं। इनमेंसे अनेकों को शाजयकमा हो जाता है। होटलों में चाय ब्रादि पीने वालों को कूठे वर्तनों द्वारा राजयचमा ब्रादि ब्रनेक रोग उपहारमें मिल जाते हैं। होटलों में राजयचमा, कुछ, उपदंश, सुज़ाक ब्रादि रोगिबों के पात्रों को कभी ब्रलग नहीं रक्ला जाता इनके पात्रों क भी सामान्यतः जलसे धो लेते हैं। परन्तु जलसे धोने पर ये कीटा खु कभी दृर नहीं होते। इसलिये होटल, ढावा, लॉज ब्रादि द्वारा राजयचमा खुब फैलता है।

चय रोग प्रसित गाय, भैंसका दूध पीनेसे चयकी प्राप्ति हो जानेकी संमावना है। इनके चतिरिक्त यदि रोगी चयने कफको निगल जेता है; तो कफमें मिले हुए कीटायु भ्रामाशयमेंसे भ्रातोंमें जाकर भाँतोंकी लसीका प्रन्थियोंमें पहुँ चकर भ्रान्त्रिक चयकी उत्पत्ति करा देते हैं।

कचित् भान्त्रिकस्वयके मल या स्वयंज व्याके पूयपर मिक्सयाँ बैठती हैं, भौर समीपमें भोजनके रखे हुए पदार्थोंमें कीटा सुभी को पहुँचा देती हैं। फिर वह पदार्थ जिसके सानेमें भावे, उसकी देहमें कीटा सुभोकी भावादी हो जाती है।

देहमें कीटा खुका प्रवेश होने पर रोग प्रसारके लिये ३ स्थानोंको प्रभावित करना है—रलै विभक्तवचा, रसायनियाँ और रक्त । इन तीनों मागों द्वारा कीटा खुकोंका जहाँ जहाँ प्रवेश हो जाय, वहाँ-वहाँपर चयकी सम्प्राप्ति करा देते हैं। सार्वरेहिक भीर स्थानिक, दोनों प्रकारके चयका प्रसार इन मागोंद्वारा हो होता है।

कभी-कभी गल प्रनिथयों में प्रविष्ट कीटाणु वर्षों तक प्रगति किये विना रह जाते हैं। फिर जब रोगनिरोधक शक्ति चीण होती है, तब आक्रमण कर देते हैं। छोटे बालकों में इसी हेतुसे कुछ कालतक क्यठमाल, गलगयह आदि प्रश्यियों सत्वर नहीं बढ़ सकतीं।

वंशानुगत प्रवृत्ति—हॉक्टरी मत अनुसार यह चय रोग वंशपरम्परागत सम्सानीको प्राप्त नहीं होता। जिनके माता-पिनाओंको चय हुआ हो, उनको चय होना ही चाहिये, यह नियमित नहीं। राजयच्मा रोगियोंके रज वीयमें इस रोगके कीटाणु नहीं मिलते हिस रोगके कीटाणु न मिलने पर भी इस रोगके हारा अनेक परिवारीको नष्ट होनेके उत्राहरण मिलते हैं उन सबका रोग स्वसंपादित है अर्थात वे सब किसी चय रोगीसे चय कीटाणु प्राप्त होनेके परिणाम स्वरूप हैं। सामाम्य रीतिसे चयपीदित माताको सन्तानों में रोगनिरोधक शक्ति और शारीरिक शक्ति, दोनों कम होती हैं, इस हेतुसे हममें चयप्रवृत्ति अधिकतर होती है।

यदि चयप्रसित माताओं से टनकी छोटी-छोटी सम्सानोंको धलग कर शुद्ध बाता-वरवामें रक्सी जार्ये धीर स्वास्थ्य उन्नतिके लिये योग्न सच्य दिया आय, तो वे खब रोगसे बच जाती हैं; परन्तु निरचर समाजमें बहुधा यह रिवाज है कि, चय रोगियां जो दूबित गन्दे प्रधकार बासे मकानमें पढ़ी है, वहाँ ही उसके संसर्गमें बच्चोंको रख देते हैं। परिगाम यही आता है कि बच्चेके कोमल अवयवोंको स्वकीटाणु जन्ही प्रसावित कर देते हैं।

यह चय रोग श्रति प्राचीन कालसे होता रहता है। फिर भी पाश्चात्य सभ्यता का प्रभाव भारत श्रीर इतर देशों में जितना-जितना बढ़ता जाता है, उतना-उतना चय रोगका प्रसार भी श्रधिकतर हो रहा है। रेलगाड़ी, मोटर, हवाई जहाज़, ट्राम. नाटक, सिनेमा, वह -बड़े कल, कारखाने, होटल श्रादि विलास प्रधान साधनोंका जितना उत्कृषं श्रधिक होता जाता है; उतना ही राजयहमा श्रादि रोगोंका तायडवनृत्य श्रधिक बल्यूयंक होता जाता है।

यह रोग प्रामों की अपेचा शहरों में अधिक फैलता है। यद्यपि प्रामों में सफाई करने के लिये म्युनिसिपेलिटीकी उचित योजना नहीं होती, तथापि प्रामवासियों का जीवन प्रकृति के अधिक अनुकूल होता है। शुद्ध वायु और शुद्ध प्रकाश उनको प्रयोप्त मिल जाता है; तथा भोजन प्रवित्र और आरोग्यप्रद मिलता है। इन हेतु ऑसे उनको रोग-निरोधक शक्ति अति सबल होती है। जिससे वे चय रोगका शिकार नहीं होते। इसके बिक्कुल प्रतिकृत शहरों में म्युनिसिपेलिटी उचित यंजना होने पर भी धनिक और निर्धन, सब नागरिक जनोंका आहार विहार बहुधा इच्छानुरूप किन्तु स्वास्थ्यके प्रतिकृत होता है। धनिक और निर्धन, सबको शहरकी गन्दी वायुका सेवन करना ही पहता है। इनमें मा जिन मज़दूरों को कल कारखानों और मीलोंके भीतर दृष्ति वायुमें काम करना पहता है, उनको तो दृष्ति वायुके साथ द्वन्द युद्ध करना ही पहता है। उनके शासग्रहणके साथ रहे, सन, रंग, चमके, लककी, कागज गेहूँ, आदिके सूक्म परमाणु क्यठ और पुरुपुसमें प्रवेश करते हैं। फिर इन पर चय कीटाणु जरूदी स्थान जमाते हैं।

जिन मनुष्योंकी शक्ति दुबंब है या दीवंकालसे किसी सबल रोगसे पीहित हैं, वे लोग यदि स्यंप्रकाशसे रहित दूपित वायु वाले (सीलवाले) गन्दे मकानींमें रहते हैं। तो वे सरजताप्तक राजयचमाके शिकार बन जाते हैं। जीयां प्रतिश्याय, जीयां कास, रक्तिपत्त, फुफ्फुलप्रदाह, रलेष्मिक उनर, जीयां विषम उनर, जीयां प्रसृति रोग, जीयां मधुमेह और जीयां उपदश कादि रोगोंसे पीहितोंमेंसे अनेकोंकी समता शक्तिका हास हो जाता है। फिर उनपर स्व-कीटा एखों का संक्रमण सहज हो सकता है।

यदि प्रवत्त रोगनिरोधक शाक्तवालों पर सयकीटा गुझोंका आक्रमण हो, तो मी आपित नहीं आती स्वयकीटा गुझोंका विनाश करने के लिये इनके रक्त और लसीकामें प्रवसरोग निरोधक शक्ति की उत्पत्ति हो जाती है। फिर कीटा गुझोंको नष्टकर शनै:-शनै: वह शमन हो जाती है। ऐसे लोग स्वयसित अवश्य माने जायेंगे, तथापि वे स्वय रोगसे पीक्ति नहीं कहला तो। बढ़े शहरों में ऐसे स्वनेक स्वय संक्रामित सबल मनुष्य मिसते हैं, जिनको स्वयका स्वसर कथन मान्न होकर स्वतः सम्झे हो जाते हैं। उनके सृत देहोंकी प्रीचा करने प्र सत्य जाना जाता है। अनेक पाश्चाख विशेषज्ञोंकी मान्यता अनुसार नगर निवासी सभ्य संसार में १० प्रतिशत लोग इय कीटाणुओंसे संक्रामित हो जाते हैं; इसके विरुद्ध बनवासी असभ्य जातियों के मृत शरीरोंमें इय कीटाणुओंके आक्रमणका अणुमात्र चिह्व भी नहीं मिखता।

श्चन्य शारीर विकृति से सम्बन्ध—प्रवेषकृत संक्रमण वा गुप्त चतको फैलाने के लिये—

- १. कतिपय भाशुकारी रोग—सामान्यतः इन्प्लुएन्सा, रोमान्तिका भीर कासी-सांसीके पश्चात् श्वसनसंस्थानपर भ्रसर रख देते हैं। फुफ्फुसमदाह चय पूर्वप्रवर्षक नहीं होता; कितनेक रोगी भ्रन्तिमावस्थामें फुफ्फुसावरयाप्रदाह (Pleurisy) भीर काससह चयरोगसे भाकमित होता है। वायुकोष स्फीति भीर तमकशास चयके बाहक नहीं होते।
- २. जन्म जात हृद्रोग पीडित-वारंबार अन्तिमावस्थाके समान ।

 श ३ मधुमेह, मदात्यय, चिरकारी वृक्कप्रदाह, यकृहाली, हुनके अन्त में अनेक बार चयोव्यत्ति ।

संक्रमणमार्ग—(१) चय पीड़ितोंके खाँसने या बोलने के समय थूक या सूचमाणु उद्देश दृसरों के श्वासमें चला जाना। कमी सूखे कफर्मे से छणु उद्देश दृसरों के श्वासमें प्रवेशकर जाना। मिक्खियों द्वारा कफर्मे कीटाणुकोंको दृसर् के भोजनमें पहुँ चा देना। रोगी शान्त श्वसन करता हो, उस समय कीटाणु निचेप नहीं होता। (२) स्तन पर चय हो ऐसं पशुक्रोंका दूध (मांस में चय कीटाणु हों, वे तो विशेषतः प्रकान पर नष्ट हो जाते हैं।) इस तरह दूधको विधिवत् उबाब खेने (Pasteurization) पर कीटाणु मर जाते हैं।

संक्रमण पद्धति—(१) श्वासमागंसे प्रवेश (Inhalation); (२) धर्ममागंसे प्रवेश (Ingestion); (३) खचाके नीचे प्रवेश (Cutaneous inoculation); (३) वंशागत।

- १. श्वासमार्ग से प्रवेश—चय पौक्त व्यक्तिके कफसे मुख्य सम्प्राप्ति । विशेषतः फुफ्फुसपर ही धाक्रमया, फुक्फुस चयके जिये मानुषिक चय कीटाणु विशेषतः कारण होता है। विजिमन चौर कोकने १८८४ ई॰ में सिद्धकर दिया है कि स्रसनद्वारा पशुकोंको भी फुक्फुस चय होता है। कभी की पुरुषके समागमद्वारा परस्पर संक्रमण होजाता है।
- २. श्रान्नमार्गसे प्रवेश—गत्नप्रन्थि, श्रश्चनिका श्रादि पर श्राक्रमण होता है।
 मुख्य कारण-चय भीटाणुमय तूथका संबन है। बाह्यकीमें उद्दर्श्य धर्मों के ख्यमें ८०
 प्रतिशतके विवे पाश्चिक कीटाणु होते हैं।

- ३. त्वचाके नीचे प्रवेश-खटिक ग्रीर शवन्छेदन करने वालोंमें सामान्यतः स्थानिक विकारकी सम्प्राप्ति होती है।
- ४. वंशागत-जन्मसे प्राप्त प्रकार श्राति कवित् । शिशुश्रो पर श्राँबक्ष (Placenta) में से संक्रमण होता है, जो सामान्यतः प्रमावित होजाता है। शक कीटाण या रजघटकद्वारा आक्रमण का स्वीकार नहीं हो सकता।

फुफ्फुसत्त्वयमें आक्रमणका मार्ग--श्वसनमार्ग-- घ. सीघा छोटी श्वासनिवकासे उप फुफ्फुसावरणकी सतह के भीतर । आ. कीटा गुझों के प्रवेश होनेपर कत न होने पर भी गलप्रन्थि श्रीर प्रवेषक प्रनिथयोंके भीतर गहराईमें प्रवेश । पश्चात् श्रद्धकास्थिकी उत्तान प्रन्थियों श्रीर फुफ्फ़्सके सिक्षित तन्तुओं में या श्वासनिकाकी प्रनिथयों में प्रवेश । इ. कीटाणुओंका बृहुच्छ वा-सनिविकाकी श्री विमक कलाके भीतर प्रवेश होकर फिर श्वासनिविकाकी प्रनिथयों में प्रवेश। तत्पश्चात् रक्त भीर जसीका द्वारा फुफ्फ़सतन्तुभोंकी सम्प्राप्ति ।

अञ्चमारी-कीटास प्रवेश अन्त्रकी श्रीध्मक-कलाद्वारा प्रस्थियोमें । फिर मुख्य रस कुल्या श्रीर रक्तद्वारा पुरुकुसमें । श्रन्त्रबन्धनीकी प्रन्थियाँ कचित् प्रभावित होजाती हैं।

प्राथमिक फुफ्फुस संक्रमण-घोनके चत (Ghon's focus) बोनने श्वसनमार्गसे प्रवेशित कीटाणु जन्य बालकीके फुफ्फुस चयमें फुफ्फुस सन्तुष्ठीके उभारके मीतर प्राथमिक इत देखा है। जो सामान्यतः फुफ्फुसावरग्यके नीचे निम्न फुफ्फुस खगड में होता है। उस उभारमें से बसीका मार्गसे तथा बड़ी हुई प्रन्थियों द्वारा श्वासनिबका की प्रन्थियाँ प्रभावित होती हैं। फिर फुफ्फुसचय उपस्थित होता है।

इन उभारोंके परिगाममें स्वस्थताकी प्राप्ति चय भरग ये भावी वर्षीमें रंडियोग्राफ द्वारा अथवा मृत देह परीचा द्वारा व्यक्त होताहै। अथवा चय प्रन्थिपर आनु-पंगिक प्रादाहिक अन्तर्भरण (Epituberculosis) की उन्नति होती है।×

- १. मधुमरण-(Glycogenic Infiltration) यह मधुर होता है। यह विशेषतः यकृत्में और कुछ भशमें घटकों के भीतर होता है। रोगावस्थामें यह कर्कस्फोट. प्यभाव, न्यूमोनिया भौर श्तर संज्ञामक रोगमें रक्तके श्वेत कीटायुश्चोंके भीतर भर जाता है। भायोडीनेस यह कुछ रक्तवर्णके श्रीर कठोर हो जाते हैं।
- २. मेदोभरचा-(Fatty Infiltration) मेद सर्वेषटकोंने कुछ श्रंशने (इता है। अति भोजन, व्यायामका अभाव, शराब वंशपरम्परागत स्वभाव या किसी घटनाका अतियोग (Anabalic habit) से मेदब्धि होती है।

[×] अन्तर्भरण (Infiltration)—वैधानिक तन्तुओं इतर नृतन पदार्थ भरने और अवस्थित पदार्थके अधिक परिमाणमें संचय होनेको अन्तर्भरण कहते हैं। भन्तभरणमें ३ प्रकार है।

शिशुओंका सीम्य चिरकारी त्तय (Epituberculosis)—यह विकार फुल्फुसक्तयबके मीतर खातमें से राजयक्ताके चतके सदश अपारदर्शकता द्वारा बहता है। वह चतसे सम्बन्धवाला है। कारवादि निम्नानुसार।

कारग्य— अनिश्चित । संभवतः आकुंचन (प्राथमिक इतसङ्), गौग्र श्वासनिका आकुंचनके हेतुसे बदी हुई प्रस्थियों द्वारा रोगोत्पत्ति ।

लक्त्रा — भ्रत्रत्व । विशेषतः कुछ व्याकुलता, कास, ज्वर, फुफ्फुसावरव्यमें वेदना, कफ या भ्रामाशय द्रवमें क्षय कीटायुओं की स्पस्थिति ।

चिह्न-अभाव या संचलन में दुर्बलता, ठेपनमें कुछ भेद । अस्वाभाविक ध्वनि अपस्थित । फुफ्फुसान्तराल प्रभावित पार्श्व की विरुद्ध दिशामें स्थानच्युत । संभवतः इन्यलुएम्फाके समान रोगनिय्य । प्रन्थि विसर्पके उभार (Erythema nodosum) ६-८ सप्ताइ के बाद उपस्थित होते हैं ।

उन्नति—प्रनिथयोंकी उन्नति होनेपर सामान्यतः पूर्यांशमं विगत्नित होजाती हैं । कनी-कमी सौन्निकतन्तु (शिखरस्थ श्वासनित्तकाप्रसारयाका परियाम) या सौन्निक-किन्नाटमय भएकान्ति (iribre-Caseous) चयप्रनिथमाँ बन जाती हैं।

×३. चारभरण-(Calcareous Infiltration or calcification)मृतभागमें खटिकचार (Calcium salt) का संचय होता है । धमनी, इदय, इदावरण,
चयमसित जीर्थभाग, अर्थुद, विद्विष, बीजवाहिनीमें मृत गर्भ, प्रैवेयमन्थि और वृद्धावरधानें
तक्णास्थिएँ (Cartilages) रनमें भनेक वार चारभरण होकर वे कढिन हो जाते हैं।

खयकीटाणु विवार बनाते ही रहते हैं तथा रोगनिरोधक शांकि उनका प्रतिकार करती रहती हैं। इस हतुसे बिवर भर जाते हैं और नये भी होते रहते हैं; किन्तु कीटाणुबल अस्यधिक होनेपर खमता शांकिकी हार हो जाती है; और अनेक रोगी शनै:-शनै: आध्यिपन्जरवत् बनकर सुरसुके मुखमें चले जाते हैं।

यदि रोगनिरोधक शक्ति—(Immunity) प्रवत्त है, तो कयों के सीमिक-तन्तुमा में खटिक चार संचित डोने लगता है। फिर शनै:-शनै: सब दानों का चारमरचा हो जाता है। यदि पूर्याचारमरथा हो जाता है, तो चारमरया रूप दीवारके नीचे पकतित हुए खय कीटायुकों को आहार मिलना बन्द हो जाता है। इस हेतुसे १ से ३ वर्षके भीतर नष्ट होजाते हैं।

यदि देहमें चारभरण किया अपूर्ण दुई है, तो चय कीटाणु चारभरण रूप कारागृहके भीतर मृत तुल्य स्थितिम मनुष्यकी मृत्यु तक जीवित रह जाते हैं। कदाचित भविष्यमें कीटाणुओं को अनुकूर्ल आहार अधिक मिलने लग जाय तो पुन: आसुरी स्वरूप धारण कर लेते हैं। इसी हेतुसे अनेक बालकोंकी गलप्रनिथयाँ सत्वर नहीं पकती; और मृत्युके मुखसे बंच हुए राजयदमाके अनेक रोगी सामान्य अपथ्य या की समागमकी कुछ अधिकता होनेपर पुन: आक्रमित हो आते हैं।

रेडियोग्राफका देखाव — ब्यापक समजातीय । ग्रस्वच्छता गर्देसे परिधिप्राम्तके सामने । स्वास्थ्यको उन्नति होनेपर श्रस्वच्छता गर्देके सामने श्राकुंचित होजाती है । प्राथमिक चत खुद्धा धौर चार प्रित होता है तथा गर्देकी प्रनिथर्यों प्रतीत होती हैं । प्र्यांशर्में सामान्यावस्था को प्राप्त हो जाती है ।

वयस्कोंमें फुफ्फुस विस्तार का मार्ग-

- 1. ताज़ा अन्तः सेप्य ।
- २. अपूर्ण आहोग्य से विस्तार या सामान्यतः प्रन्थियों के प्राथमिक 'क्रमण्डी पुनः चिप्रकारिता—सामान्यत: रक्तप्रवाह या खसीकाप्रवाह या दोनोंद्वारा फैलता है। चत छोटे अनेक सम्मिलित (Simon's foci) अथवा एक बढ़ा चत (Assmann's focus) होता है। छोटे चतः सामान्यतः शिखरों के सामने तथा बढ़ा चत प्रायः अर्थ-स्ववके अचकास्थिके निम्न प्रदेशमें या मूलके पास होता है।

उक्त दोनों प्रकार वर्द्ध नशील चयके हैं; किन्तु इस अवस्थामें लच्च कम होते हैं अर्थात् मन्द ज्वर, कास, कफसाव, कफमें चय, कीटा गुओं की उपस्थिति । चिह्न कचित् । रेडियोप्राफद्वारा विदित ।

क्षयत्त्वकी सुद्धम रचना— चय कीटा गुक्रों द्वारा चिरकारीप्रदाह होकर दाने-दार परिवर्शन होता है। भादर्श उपादान चयप्रन्थि है। सुचम-दृष्टिसे यह कितनेक स्थानिक-प्रदाहसे भ्रमित्र होती है। उदा० प्रिडमय हनु या हन्दर्जंद (Actinomy cosis)

उपाद्। नातमक विकृति — चयकीटाणुओंकी प्राप्ति होनेपर — (१) संयोजक-तम्मुओंके घटकोंका भ्राच्छादक कलाके घटकोंमें परिवर्तन, (२) बहुकेन्द्रमय श्वेताणु भ्राकर मष्ट होजाते हैं फिर खघु लसीकाणु भ्राते हैं। (३) राचसी घटक उत्पन्न होते हैं। (४) घटकोंके चारों भ्रोर सुरमतन्तुओंकी जाली बन जाती है।

क्षय ग्रन्थियोंकी उन्नति—पहले पिटिका या धूसर चय ग्रन्थियाँ होती हैं। उपादानासक कितनेक द्रव्य गलनेसे अध्वत्त । इनका आयतन पिनके शिर जितना छोटा। ग्रन्थियाँ अर्धस्वच्छ और इद्द । फिर गलनेकी क्रिया और किलाटजनन क्रिया— (Caseation) सम समयमें होनेपर धूसर ग्रन्थियोंकी उन्नति होकर पीलीसुपारी जितनी बड़ी प्रन्थि बन जाती है। इसके चारों श्रोर धूसर चय ग्रन्थियोंके चक्र होते हैं। इसके चारों श्रोर धूसर चय ग्रन्थियोंके चक्र होते हैं। इसके चारों श्रोर धूसर चय ग्रन्थियोंके चक्र होते हैं। इसके आगेके मागमें रक्तवृद्धि, फुफ्फुसमें वायुकोष का पुनर्जनन और छोटी धासनिककार्मे पृथक हुए घटक तथा रसस्नावकी प्रतीति। चय ग्रन्थियाँ सर्वदा रक्तवाहिनी रहित।

गौरा अपकान्ति रूप परिवर्त्तन— (१) किलाटजननः (२) सौत्रिक-तन्तु निर्मायाः (१) कार भरणः (४) कोमसीभृति ।

१. किसाट जनन— चय कीटाणु या उनके विवसे उत्पत्ति । प्रारम्भ केन्द्रस्थान से । कीटाणुकोंका द्वास या धामाव । किन्तु द्वस्य सामान्यतः विवसय वनना ।

- २. सीत्रिकतन्तु निर्माण—पश्चिभागसे प्रारम्भ । संयोजक तन्तुचोंमें से उत्पत्ति । पश्चिममें चय प्रन्थियों द्वारा प्रदाह । किलाट चौर सीत्रिकतन्तुचोंके निर्माण में चामचता चाना, यदि सीत्रिकतन्तुचोंको सफलता मिले तो चाच्छादन वन जाता है चौर चयप्रन्थियोंकी उन्नतिमें प्रतिबन्ध होता है, किन्तु वे टूट जाँय, तो चय कीटाए चच्छादित किलाट द्रव्य को शनै:-शनै: विषमय बनाते हैं ।
- ३. स्तारभरगा—किलाट द्रव्यमें सारलवयाका प्रवेश होनेपर वे कठोर सौर वेदना रहित पियह वन जाते हैं; उदा० फ़फ़्फ़साश्मरी ।
- ४. कोमलीभूति— किलाट द्रव्यमें तरल मिल जानेपर कोमल बनता है। यह किया सतहके पास होती है, पर तन्तुकोमल बन जाते हैं। इस कथन मान्नके चिरकारी विद्विध के भीतर खेत वालुका सहश, फल न देने वाला द्रव्य बन जाता है। सच्चा प्य नहीं होता। चारों भ्रोर बैंजनी दानेदार तन्तुभोंकी दीवार शिथिल भावसे संलग्न होती है और भीतर चय कीटा ए रहते हैं।

त्त्रयत्रिक्यों का देहमें विभाजन—वयस्कों निशेषतः फुक्कुसों में । बालकों में-बिशेषतः श्रस्य, संधिस्थान धौर लसीका ग्रन्थियों में । कवित् धामाशय, धलनिक्का, ग्रे वैयग्रन्थि भौर मांस पेशियों में तथा हृदयावरण में श्रस्वामाधिक ।

देहमें प्रसारण पद्धति— चयचतमें से निज्ञमार्ग से चारों श्रोर फैलते हैं—
(१) श्रे बिमक सतह, इस तरह कफ पुन्फुसके श्रन्य मार्गोपर श्रथवा शोथके बाद श्रन्त्रपर श्रसर पहुँ चता है। (२) लसीका मार्ग से। (३) रक्तप्रवाहद्वारा । परिणाम स्थानिक या व्यापक। फुफ्फुसामिगा धमनीकी शाखामें प्रवेश करने श्रीर फुफ्फुस प्रदेश पर श्राक्रमण करने पर स्थानिक तथा फुफ्फुसामिगा शिरामें प्रवेश करने श्रीर श्राशुकारी व्यापक पिटिका मय चय होनेपर व्यापक किया दर्शाता है।

(१) पिटिकामय राजयच्मा

मिलियरी व्यावर क्युलोसिज़-Miliary Tuberculosis.

रोगपरिचय—जब प्राथमिक चयचतमसे चयकीटाणुकोंका सम्बन्ध रक्तप्रवाहसे होता है, तब व्यापक पिटिकामय (बाजरीके दाने सदृश सूच्म ग्रन्थिमय) चयकी उत्पत्ति होती है। यथा अनाच्छादित पीजी चयप्रनिथ। विगर्ट (Weigert) ने सप्रमाण सिद्ध किया है कि रक्तवाहिनियोंकी चयप्रनिथयोंकी उपस्थित (संयोजित किखाट ग्रन्थियोंकी वारम्वार उपस्थित) सामान्यतम अधिक परिमाणमें फुक्फुसामिगा-शिरा और मुख्य रसकुक्यापर होती है।

व्यापकत्त्वय ग्रन्थिप्रकार—विगर्टके कीटाणु बहुगुण हुए विना रक्तमें उपस्थित और श्रवयवोंमें स्थापित होते हैं । इसके २ प्रकार हैं—A. श्राशुकारी पिटिकामय स्थ— श्र. सब श्रवयव प्रभावित और श्रा, कितप्य विशेष श्रवयव प्रभावित—B. विरकारी

भ्यापक चय । कचित्-मुख्यतः बाजकों को । विशेषतर पीजी चौर किजाटमय चयमिथर्यो ।

A. आशुकारी पिटिकामयच्चय

(Acute Miliary Tuberculosis)

इसका विशेष स्वभाव ये है कि (१) सर्वदा प्राथमिक स्थानिक चतसे गौरा चत बहुत छोटा।(२) ज्वरावस्था कुछ सप्ताहोंसे ऋषिक नहीं।(३) सर्वदा घातक। (४) ऋस्यन्त बारम्वार छोटे बालकोंमें, विशेषतः रोमान्तिका और कुक्कुटकासके प्रशात्। इसके मुख्य ३ प्रकार हैं।

थ. श्राशुकारी व्यापक पिटिकामय स्तय । तस्या मधुराके समान ।

था. श्राशुकारी पिटिकामय राजवचमा । फुफ्फुस लक्ष्व उपस्थित ।

इ. स्रयाध्मक मस्तिष्कावरखप्रदाह । मस्तिष्कके लक्षणीसह (ग्रस्थम्त शिरदर्दे प्रसाप श्वादि) सब बीचके प्रकारोंकी प्राप्ति होती है । फुफ्फुस भीर मस्तिष्कके प्रकारकी उन्नति स्थापक प्रकारके समान ।

श्र. श्राशुकारी सार्वोङ्किक पिटिकामयत्त्रय (Acute General Miliary Tuberculosis.)

यह मोतीभराके सदश प्रहार है। यह सामान्यतः छोटी आयुर्मे प्राप्त होता है। २० वर्षसे अधिक आयुवालोंको कचित् ही होता है।

श्चाक्रमण् कालके लद्मण्— धसुसकी गुप्त उन्नति। ज्वरावस्था, निर्वस्तता, क्रशताकी क्रमशः वृद्धि। कवित् श्रकस्मात् श्वाक्रमण्।

प्रगति होनेपर लच्चण् — कुछ स्थानिक लच्चणेसह गंभीर विषप्रकोप द्वारा उत्पन्न लच्चण् — (१) जिह्ना और त्वचा शुष्क, कपोल नीलाभ तेजयुक्त, सत्वर वजनका हास, स्वेद धाना। (२) नावी निवंज और तेज़ (स्पन्दन प्रायः १२० से १६०) कभी दो विराममय नावी (Dicrotic pulse)। (६) धानियमित उत्पाप — सगभग १०६ धावराम (सतत) या सविराम, विपरीत प्रकारमी होसकता है। (प्रातःकाल वृद्धि), कवित् प्रायः धभाव। (४) फुफ्फुसोंमें परिवर्तन नहीं; किन्यु कम श्वासनिकाप्रदाह। (४) प्रतिद्वाप्रायः स्पर्शमाद्यः धतिसार विरत्न। (६) मानसिक निक्तियताकी वृद्धि होकर धन्तमें वेद्दोशी। प्राशुकारी प्रलाप कभी।

श्रन्तिमावस्थामें लक्ष्मग्र-प्रायः फुफ्फुस या मस्तिष्कके जन्नगोंकी वृद्धि (ब्रम्य प्रकार से सम्बन्ध) मधुराकी भयद्वर स्थिति होनेपर बेहोशीमें सृखु ।

स्थितिकाल-१ माससे कम। कभी १ से ३ मास।

रोगियनिर्गाय — सामान्यतः रोगनिर्देशक विशेष सच्योंका समाव होनेपर, सत्यन्त कठिन । निम्नरोगोंसे प्रमेष करना पढ़ता है । मोतीभरा— स्वयं भीतर होनेपर उसमें सत्त्रण — (१) अनिविभित, उत्ताप तेज नाड़ी किन्तु गुलाबी पिटिकाका अभाव। (२) विशेष प्रतिक्रिया-समृद्दोरपत्ति (Agglutination) रूप प्रतिक्रिया और रक्तकर्पणका अभाव। (१) रक्तमें बहुजी-वकेन्द्रमय श्वेतागुओंकी उत्पत्ति।

शोषित विषज उवरमें — रक्तमें चयकीटा एकोंकी उन्नति श्रीर प्योत्पादक चयचत । संक्रामक हृद्यान्तरकला प्रदाह—रक्तमें कीटा एकोंकी वृद्धि श्रीर हृद्यचत । होजिकिनका रोग — विश्ल प्रकार ।

गर्भपातकारक कीटा सुका संक्रमस् — समृहोःपित्तरूप प्रतिक्रिया (बहुधा यह प्रतिक्रिया दूसरे सप्ताहमें उत्पन्न होती । उक्त जन्मों द्वारा पिटिकामयन्य पृथक् होजाता है।

आ. आशुकारी पिटिकामय राजयदमा

Acute Miliary Tuberculosis of the Lungs.

यह बड़ी श्रायुवालोंको होता है। पूर्ववर्त्ती कास या स्वयसे। बालकोंमें रोमान्तिका या कुक्कुटकास या स्वय । कोई वाहक नहीं है।

शारीरिव कृति — फुफ्फुस स्वम धूसर चयप्रनिधयाँ युक्त । प्राथमिक किलाटमय चित प्रायः शिलरपर श्वासनिकिकाकी प्रनिधयों में । शिराका स्थानिक विनाश प्रतीत होता है । गौण श्वासप्रणाहिका प्रदाह होजाता है ।

श्चाक्रमण् कालमें लक्त्या—श्वासनिक्षः प्रदाहके समान । कप्तपुवात्मक । कचित् थुकके साथ रक्त ज्ञाना ।

विशेष लक्ष्मण — कास, श्वासकृष्ठ् ब्ला. गावनी ज्ञता, ये तीनों गंमीर और बिह्न अनुपातसे बाहर । बहुधा रात्रिका स्वेद आदर्श किन्तु सामान्यतः कम्पका अभाव ।

श्रन्यलक्त्रा — ज्वर १०२ से १०४ ; विपरीत प्रकारमी हो सकता है, कभी ज्वरका विराम प्रायः प्रातः कालको सायङ्कालकी अपेक्षा अधिकतर उत्ताप। प्रतीहा स्पर्श प्राह्म। श्वासनिलकाप्रदाह होता है और अस्वामाविकता फुफ्फुसमें नहीं होती। ठेपनकी आवाज़ बड़ी। बालकों में प्रायः कुछ मन्द ठेपन और शक्तिपात होने से आधार स्थानपर श्वासनिलकाकी श्वसन ध्वनि निर्वेत।

रेडियोग्राफ-फुफ्फ़्सोंमें सर्वंत्र सुन्दर विविध दाग ।

प्रगति — सत्वर, शीर्यांता और निर्वेखताकी वृद्धि । मस्तिष्क प्रकारके सच्ची-की वृद्धि ।

स्थितिकाल-सगभग २ सप्ताइ। सामान्यतः १ से ६ सप्ताइ। अधित् २ मास।
रोगविनिर्ण्य—विशेष खच्या और रेडियोप्राफसे निःसन्देइ। अधित् अफर्में
चय कीटाखा। नेम्रमध्य पटकार्मे चयप्रनिध अति अधित्।

इ. त्रयात्मक महितब्काबरणप्रदाह

(Tuberculous Meningitis.)

यह साधारणतया २ से ४ वर्षके बालकों को होता है। कवित् १ वर्षके भीतरकी आयुमें। चयात्मक चत्तसे किसी भी स्थानमें गौयोध्यत्ति। प्रायः श्वासनिलका और चन्त्र-चन्ध्रनीकी प्रन्थियाँ प्रभावित । सामान्यत: फुक्फुस चयमेंसे सीधा आक्रमण नहीं। यह स्थापक पिटिकामयचयके एक श्रंश रूप या अन्तिम श्रंशरूप है।

शारीरांबकृति-

श्राधार स्थानपर मस्तिष्कावरण प्रभावित—(चीनांशुनिशाविका प्रदाह-Leptomeningitis)—वराशिकावृत्ति (Dura mater) अप्रमावित । मृग्णाजान्तराज (Interpeduncular) स्थान, दक्षिनादी योजनिका (Optic Chiasma) तथा शंखपार्थान्तरा सीता (Sylvein Fissure) प्रभावित । संक्रमण पार्थिक सतह तथा उच्छीषक (Pons) तथा क्षचित उर्ध्व सतहपर प्रसारित।

कला—जालमय बनी हुई या एथात्मक त्तरणयुक्त अथवा उक्त प्रदेशोंके उत्तर ब्रह्मादे कुल्बा (Sub-arachaeid) के भीतर गंदले तरलसे दुउधसदश बनी हुई, जो धातनाहियों के साथ-साथ प्रसारित होती है। कलाओं में कुछ मोटापन ।

क्ष्मयग्रन्थियाँ—पिनके मांस्तरक जितनी छोटी श्रेताम, स्वहप अथवा बहुसंख्य। स्थान—अ. कलाओंपर, विशेषतः शंख पार्धान्तरा सीतामः, आ. धमनियां पर (छोटे उमारके समान देखाव). विशेषतः मध्य मस्तिरक तथा अग्रिमा श्रीर पश्चिमा सुषिर पश्चिकाकी धमनियां पर।

पाञ्चिक गुहा (त्रिपश्गुहा—Lateral ventricles)-गदले तरलसे स्फीत, तथा छत्रिका (Fornix) और काचपत्रिका (Septum Lucidum) का विनाश । मांज (Convolutions) समतल आशुकारी शोषोंदर (Acute Hydrocephalus) की उत्पत्ति ज्यप्रन्थियाँ सामान्यतः मंगरिका चक्र (Choroid plexus) और आवश्य कलाओंपर।

मस्तिष्क तन्तु—शोधमय मस्तिष्कावरण्के नीचे तथा श्वेताणुक्षीके श्रन्तर्भरण् से प्रमाणित क्रार्थात् मस्तिष्क प्रदाह (Encephalitis) विक्रमान ।

कभी-कभी में वेयिक सुपुरवा कायहका आवश्या प्रभावित । किलाटमय वावासमक पिवड मस्तिष्क द्रव्यमें उपस्थित ।

लदागा- बाजकोंमें अनेक प्रकारके ।

क्रम—पूर्वाबस्था। फिर ३ अवस्था। सर्वदा पृथक् नहीं। सबके भीतर जगअग १-१ सप्ताहका समय। प्रथमा उद्दीपनावस्था, द्वितीया करोटिगत दवाव वर्ज्यनावस्था, तृतीया पृत्रावधावस्था या संन्यास (Coma)। पूर्वलक्ष्मग् — (Prodomal Symptoms) रोमान्तिका, कुन्कुट कास या शक्तिपातके पश्चात् उपस्थित । कृशता, श्रद्धि, खिद्दिद्दापन । स्थितिकाल खगमग र सप्ताह या ६ सप्ताह तक ।

उद्दीपनावस्थाके लक्ष्मग्—मस्तिष्कावरण श्रीर वरूककी उद्दीपना प्राय: श्राचीपसङ्काक्रमण । श्राक्रमणकाक्षमें मुक्य ।

- १. आत्यन्त शिरदर्द, बालक शिरपर हाथ रखता है।
- २. बमन, मस्तिष्क प्रकारकी भ्रार्थात् विना यस्न, उवाक रहित बार्रवार बमन ।
- ३. ज्वर १०२ से १०६ । (श्रने:-श्रनै: प्रकाशित अन्य लदागा)
- थ. नाड़ी पहले तेज़ फिर मन्द और अनियमित।
- ५. कब्ज़ नानाविध ।
- इ. शीर्षोदर जन्य रुदन—थोदा काश्या रहित, सकस्मात् ज़ोरसे प्रथवा सप्तत रुदन ।
- ७. कनीनिका प्राकुञ्चित ।

सामान्य लक्षण्—न्याकुलता, मांसपेशियोंमें खिंचाव,दृष्टिमें किंचित् तिर्यक्षवन, प्रकाशकी श्रसद्दिण्यता (Photophobia), करोटिके उत्पर श्रांद्ध रहित स्थानमें खिंचाव (Fontanelle tense) तथा कभी कमी चेतनाधिक्यकी प्रतीति श्रादि ।

द्याववर्द्धनायस्थाके लक्ष्मण्— करोटिके भीतर दबाव बढ़नेपर उद्दीपना नष्ट होती है अर्थात् वमन, शिरदर्द आदिका हास होता है। क्प्रसे मोहकर पार्श्वपर शयन करते हैं और जानुभी मोह खेते हैं। निगलनेमें कष्ट होता है। इनके अतिरक्त स्वचण्—

- १. तन्द्रा, किन्तु उप्रता । चलने भौर खानेमें प्रतिबन्ध ।
- २. उदर किसकाकार (Carinated), सत्वर कृश और सजावरोध ।
- ३. नेत्रमें परिवर्तन भ्र. कनीनिका प्रसाहित स्रथवा विषम, प्रकाश परि-वर्तनके साथ प्रतिक्रिया; भ्रा. नेत्रगोसकोंका संचलन स्रव्यवस्थित; इ. तिर्वक् पन; ई. शीघ दक्षिनादीप्रदाह भौर स्रविपुटपतन।
 - ४. आचेप या खिचाव । पहले खिचाव फिर आचेप ।
 - १. उलाप-कम खगभग १००' से १०२'।
- ६. नावी मन्द्र और अनियमित । श्वसन सक्ता, किन्तु कम प्रमाणक्ष । मस्तिष्कका स्त्रिचाव सामान्यतः किन्तु कचित् लक्ष्य देने योग्य । नाल्नसे सुरचने समान चिक्क, प्रश्यि विसर्प तथा प्रायः तेज्ञीका रोध आदि ।

पश्चयावस्थाके तदाग-

1. संभ्यास (Coma) गहरा।

- २. संचातक नादियोंके लक्ष्या-धनुर्वात (आहेप), स्थानिक आहेप, पद्मावात और आकुंचन।
- ३. कनीनिका प्रसारित भौर भ्रन्य चिह्न द्वितीयावस्थाके समान । नेत्रच्छुद् भ्रार्थीनमीजित ।

नादी तेज़ । प्रतिसार, संयमका पूर्वा प्रभाव । मोतीकरावस्था । उत्ताप, हास, मृत्यु के पहले उत्ताप वृद्धि ।

स्थितिकाल-सामान्यतः ३ सप्ताह । कभी २ से ६ सप्ताह ।

प्रकार—(१) आशुकारी प्रकार, यह श्रकस्मात् श्राक्रमण करके कुछ दिनों में घातक बननेवाला। (२) श्राशुकारी चयारमक श्रवुंदपर श्रकस्मात् तीव श्राक्रमण कारक, इस प्रकारमें मस्तिष्कार्वुंदके लच्चण उपस्थित।

विशेष लच्चणोंका विवेचन-

नाड़ी—भाक्रमण कालमें तेज़ । फिर करोटिके मीतर दवाव बढ़नेके अनुरूप नाड़ीमंद और अनियमित । अन्तमें तेज़, हृदयके पतनके समान ।

उत्ताप-प्रथमावस्थामें श्रधिक (१०३°) फिर पतम (१००°), फिर श्रति वृद्धि (१०६°) तृतीयावस्थामें ।

नेत्र परिवर्त्त न— कनीनिका प्रथमावस्थामें आकु'चित । फिर करोटिके भीतर तरलका दबाव बढ़नेपर प्रसारित । प्रायः विषम । प्रकाशसे दोलायमान, पहले आकु'चित फिर सत्वर प्रसारित । प्रश्चात् प्रसारग्यकी वृद्धि और प्रकाशकी प्रतिक्रिया-का अभाव ।

नेत्रकी बाह्यपेशियाँ—तिर्यंक् पतन, प्राबः पहलेही उपस्थित। संचलनमें श्रव्यवस्था। एकसे दूसरी भ्रोर जानेमें दोनों नेत्र गोलकोंकी मंद स्वतंत्रगति यह महत्त्वका चिह्न, किन्तु स्वस्थ निद्रित बालकर्मेमी उपस्थित। श्रक्षिपुट पतन।

दृष्टिनाड़ी प्रदाह—कचित् ग्रत्यन्त । सितबिग्ब (Optic disc) के किनारे पर दाग और रक्तवाहिनी मुड़ी हुई । यह प्रथमावस्थामें उपस्थिति संदेह युक्त ।

मध्यपटलपर ग्रन्थि-श्रति कचित्।

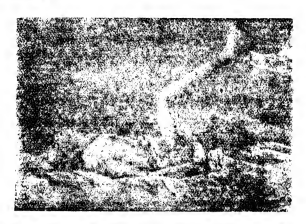
नेत्र श्रीष्मक-कला श्रीर शुक्लमगढलकी प्रतिक्रिया श्रन्तिमावस्थामें नष्ट ।

संचेष्टनी नाड़ियोंके लक्ष्म्य ऋ। द्वेप—(१) प्रथमावस्थामें आक्रमख् कालमें, एकाकी व्यापक आचेप (धनुर्वात) (२) द्वितीयावस्थामें बहुत और नानाविध । प्रावः एक श्रवयवका स्थानिक आचेप आदि वक्षस्थ (Cortical) स्प्रताके हेतुसे । (३) तृतीयावस्थामें सार्वाङ्गिक । खिंचाव, प्रशांत या आकुंचनकी उत्पत्ति ।

पद्मथध—द्वितीय धौर तृतीयावस्थामें । कितनेक समय चिएक। (१) अधीक्ष वस (Hemi plegia) यह भ्रान्तर कृष्येविश्वका (Internal Capsule) या वरकते (मध्य मस्तिष्क धमनीकी शासाओं के प्रमावसे) । (२)

श्रावयव वध या किसी एक या श्राधिकभागोंका वध (Monoplegias) नानाविष । श्रास्त्रम्त वारंबार तीसरी श्रीर ७ वीं नाड़ीका वध होनेपर वेबर (Weber) के श्राप्त्रण समृद्द उपस्थित श्रायांत् पीवित नाड़ीके सामने के भागमें मस्तिष्क श्रुयाञ्चक (Crura Cerebri) में चित्रजन्य सच्चा।

स्ति चाय—स्थिर । प्रायः आचेपके प्रशात । विविध स्वश्रम सम्पन, हाथ पैरोंके चस्रममें अन्यवस्था, स्थानिक आचेप कर्निगचिह्न * (Kernig's Sign) साम्राज्यतः उपस्थित ।



बॉबिनस्की का चिद्ध × (Babinski's sign) कभी-कभी उपस्थित । बानुचेप मानाविध उस्रत या द्वास ।

श्यनिविधि—(Decubitus) पहली और दूसरी अवस्थामें पार्श्वंसे शवन । कूपॅर और जानु मोड़ लिये जाते हैं। यदि रोगी पीछेकी और गति करते हैं, तो पार्श्वमें मुद्द जाता है। तीसरी अवस्थामें चित खेट सकता है।

विशेष प्रतिफलित किया-

ब्रह्मवारिकी स्थिति—(१) प्रथिन वृद्धि। (२) ब्रघुक्सीकाणु उपस्थित; किन्तु कचित् बहुजीव देन्द्र युक्त सेताणु प्रमुख। (३) चयकीटाणु सामान्यतः उपस्थित प्रायः शोधनेमें कठिनता; किन्तु अयडेमें बोनेपर सामान्यतः उग आते हैं।

(चित्र क्लिनिक्ल मैथह पू० ४४४ से)

अ मांस पेशियोंकी कियाम विषमता लघुमस्तिष्यकी विकृतिसे होती है, उसे वॉमिनस्कीका विश्व कहते हैं।

पंक्ति व्यक्तिको चित लिटाकर उसके सांधलको उदरपर मुक्वावे तो पैर जानुसे पूर्वारामें नहीं मुक सकता । यह चिह्न मस्तिष्कावरण प्रदाहके लगभग =५ प्रतिशत रोगियों ने उपस्थित होता है ।

(४) द्राज्यशकराका द्वास सामान्यतः १०० सी० सी० में ६५० मिलीप्राम । तरका स्वष्ट्र या किञ्चित् गंदला ।

रक्तगणना-बहुजीब केन्द्रमय श्वेताणु भनिविमत ।

खयस्कों में अन्तर—१वं लच्च कित् । प्रारम्भिक लच्च (१) तिवंक् प्रम होनों नेश्रमें । (२) वाया) में कुछ परिवर्त्तन या वाग्वध । (६) वमन कम सामास्य । (४) अर्थोङ्ग वध या किसी अवयव विशेषका वध, कभी-कभी वाग्वधसह । (४) अपतन्त्रक (Hysteria) की स्थितिकी प्राप्ति । प्रलाप और मांसपेशियोंका सिंचाव और कठोरता सामान्य, किन्तु व्यापक श्राचेप कचित् । संन्यास सस्वर और स्थितिकाल कम (लगभग २ सप्ताह) यह प्रौढोंकी श्रस्थियोंकी कठोरताके हेतुसे होता है ।

रोगविनिर्ण्य — मस्निष्कावरण प्रदाह वर्तमान है। यदि है तो किस प्रकारका? इसके लिये महत्वके छा ब्रह्मवारिकी पूर्णरूपसे प्रीचा। रक्तरसका समूहीकरण रूप प्रतिफलित किया। छा किचित् १ वर्षके भीतर, सामान्यतः २ से १ वर्ष । इ. पूर्ववर्षि चयचत ।

१. मस्तिष्काघरणप्रदाह वर्त्तमान हो तो निदान निस्न रोगोंसे मधुरा— इसमें रोगी शिथित होता है। चित सो सकता है। उदर प्रसारित।

फुफ्फुसावरण प्रदाह—विशेपतः शिखरस्थ । इसमें फुफ्फुस चिह्न उपस्थित । भाशुकारी भामाशय प्रदाह—इसमें जिह्ना मत्त जिप्त । मस्तिष्कके कोई चिह्न नहीं ।

मस्तिष्कके धूसर द्रव्यका या मस्तिष्कका आशुकारी प्रदाह । मध्य कर्ण प्रदाह । आशुकारी वृक्कालिन्द प्रदाह—(Acute Pyelitis) छोटे बासकों में वयस्कोंमें करोटिगत श्रुवंद या कचित् अपतन्त्रकसे विभेद करना पढ़ता है ।

२. मस्तिष्कायरणप्रदाह प्रकार— मस्तिष्क सुषुम्याके श्रावरणका प्रदाह सामान्यतः १ वर्षके भीतर होता है। मस्तिष्कका खिचाव खच्य देने योग्य।

परिगाम-धातक।

चिकित्सा — कटिस्थ सुषुग्या सुखर्मे छिद्रकर दव निकालनेपर वेदना कम होजाती है। २४ था ४ = घंटेके पश्चात् पुनः निकालें। बदी हुई श्चवस्थामें परिचर्का करने श्रोर नासिकासे भोजन देनेमें सम्हालने पर श्चायुमें कुछ बृद्धि होती है।

२. राजयदमा

फुफ्फुस चय-पर्मनरी व्यू बर क्युबोसिज़ (Pulmonary Tuberculosis)

वर्गीकर ग्र— फुफ्फुस चयके निम्न प्रकार होते हैं। घ. फुक्फुस खरडीय चय । घा. श्वासप्रयाजिकाओं का चया।

- इ. फुफ्फुसका पिटिकामय श्रम (वर्यान पहले होगमा है)।
- ई. चिरकारी फुफ्फुस श्रय।
- उ. सीन्निकतन्तुमय फुक्फुस चय ।

श्र. श्राशुकारी फुफ्फुस खग्डीय स्य

Acute Pneumonic Tuberculosis, Tuberculous Lober Pneumonia.

शारीर विकृति—एक खरडमें सामान्यतः उर्ध्वखर प्रभावित स्थाया समय प्रा फुफ्फुस। जब संक्रमण संभवतः श्वासनित्तका द्वारा फैलता है, तब छोटा विवर या किलाट चत वार्तार। प्रभावित चेत्र कठोर, मारी, वायुरहित, धृसराम, घनी-भवन (यकुत्तकेतन्तुओं) सहश, पिटिकामय, कठोर, चयप्रन्थियाँ, प्रायः स्थपष्ट। तूसरे खरडमें या दूसरे फुफ्फुसमें समान कठोर प्रन्थियाँ या किलाट प्रन्थियाँ, यह स्थिति केवल, विवर या किलाट चतके सभावमें होती है। यदि किलाट जनन या गहरोत्पत्तिके प्रदेशोंमें वे प्रन्थियाँ प्रधिकतर चिरकारी हों, तो कभी प्रा फुफ्फुस किलाट विकृतिमय स्थात मखाई के सहश कोमल बन जाता है।

श्राक्रमण्—प्रायः आशुकारी खण्डीय फुण्फुसप्रदाहके आदर्श जन्नणों सह । प्रगति होनेपर लन्नण्—फुण्फुस प्रदाहके आदर्श जन्मण और चिह्न, जब तक आकस्मित पतनकी प्राप्ति न हो। फिर सूचित जन्मणोंकी उत्पत्ति। (१) अनिय-मित उत्ताप; (२) तेजनादी और गम्मीर देशानिक व्यथा; (३) फुण्फुसोंमें घनी अवनकी उपस्थित।

उत्तरकालमं — ग्रानियमित उत्ताप, सत्तर कृशता श्रीर स्वेद, शक्तिहास, विवर चिद्र — की उन्नति, प्यमय कफलाव।

श्रन्तिमावस्थामें लचारा—(१) मधुराकी श्रवस्था श्रौर सत्वर मृत्यु सगमग २ सप्ताइ में। (२) सामान्य प्रकारमें क्रमशः रोगवृद्धि श्रौर सगमग २ मासमें मृत्यु। किवत् कुछ रोगियोंमें श्रन्तिमावस्थामें श्राशुकारी प्रकोपके स्वत्रया श्रदश्य होकर चिरकारी कम बन जाता है।

रोगिविनिर्णय—आदर्श फुफ्फुसावरण प्रदाहसे प्रमेद। आकि हमक प्रतनके पहले किवत ही होता है। (प्रमेदका कुछ भी फल नहीं है) प्रमेद साधन—(१) संदेहास्पद कौदुम्बिक वा व्यक्तिगत इतिहास आक्रमण कम आकस्मित, (२) उत्ताप आरम्भ से ही कम नियमित। (३) श्वसनध्वनि नालीय नादकी अपेशा कुछ अंशमें दुर्वेज। स्वर अधिकमारी।

पहले सप्ताइमें चय प्रनिधर्यों भी प्रतीत होती हैं; किन्तु कभी १० दिनमें। विवर चिह्न सबसे पहले रोग निदान कराता है।

श्रा. श्राशुकारी फुफ्फुस प्रगालीय स्य

Acute Broncho pneumonic Tuberculosis-Tuberculous Broncho pneumonia.

यह रोग प्रवत्त-वेगी राजयच्या (Galloping Consumption) का सामान्यतम प्रकार है। यह विशेषतः बालकोंमें होता है।

शारीर विकृति-

- १. फुफ्फुस भूसराम उभारोसइ ग्रन्थितय या जम्बे स्थितिकालमें छोटे किबाट पियड, हैसे है इब ध्यास । पिटिकामय चय विरत्त ।
 - २. विकीर्यं छोटे गिलत विवर । लघु स्थिति-कालके हेतुसे बढ़े नृतन विरख ।
- ३. फुफ्फुसके मध्यवर्त्ति प्रदेशके भीतर-भीतर शिरामय प्रदेश---श्र. फुफ्फुसप्रादा-हिक रक्तवनता या श्रा. वायुकोष स्फीति शोथ ।
 - ४. जीर्या विवर या जत सामान्यतः शिखरपर ।
 - **४. श्वास नितकामें प्रयासक स्नाब ।**
 - ६. सौत्रिकतन्तुमय उरस्तोय वर्त्तमान।
- •. श्वासनित्तिका की प्रनिथयाँ प्रायः बड़ी हुई जौर किखाटमय (Caseous) बनी हुई बालकोंके फुफ्फुसमूलके चारों झोर । वायुश्वत फुफ्फुसावरण (Pneumothorax) की संप्राप्ति भी हो सकती है ।

प्रदेश अन्य प्रकारसे भी पीड़ित हो, सकता है। विशेषतः होनों शिखरों पर। अन्य रोगियोंमें एक खरड जगभग कठोर; किन्तु बीचमें कीटायु रहित भाग जगभग सर्वदा अनुभूत होता है।

बालकों में जब स्थितिकाल कम हो, फुफ्फुस प्रयासीय प्रदाहका चयोत्पादक स्वभाव नेत्रसे निरीचया करने पर कभी विदित नहीं होता। मन्द गतिवासे प्रकारमें किलाटमय प्रदेश बर्तमान।

सुद्दम निरीत्त् गा—श्राश्चकारी त्रतका श्रारम्भ सूत्रमश्वास प्रगाबिकाश्चोकी दोवारोंके भीतर । प्रसेकमय फुफ्फुस प्रदाहसे समीपके वायुकोष प्रभावित होते हैं। त्रय-प्रगति श्रीर किकाट जननके परिगाममें क्रमशः प्रसारगा । लघुकतमें निम्न परिवर्तन विद्यमान ।

- भध्यस्य श्वासप्रयाखीय शाखाएँ-दीवार मोटी और गढ़ी हुई। निक्षीके
 भीतर किलाटमध दृष्य।
- २. किस्नाटजमन द्वारा समीपस्य बायुकोष सत्वरनाशके हेतुसे वह स्थान नाना-विश्व सौन्निकतन्तुमय होजाते हैं। बायु कोषोंका श्रवशिष्ट श्रंश प्रतीत होता है।
- वायुकाणोंके मगरकाके चारों क्योर मोटे वायुकाचों की दीवार तथा वायुल्यानों
 मुख प्रसेकमय मृन्योंसे रुख । उन आगोंमें किसाट सनन क्रियाका खारंम उपस्थित ।

४. वायुकोवीका बाह्यमगढल भ्रपश्चितित भ्रथवा वायुकोवस्पीति, शोधके प्रसारका सह वा स्वयंकेन्द्रके भीतर भारम्भ ।

श्राकमणपद्धति-वर् मनुष्य में।

- १. श्रकसात् श्राक्रमण्—श्रति परिश्रम या साइसके प्रशास् बाक्रमण्ड विशेषतः शरावियोंमें।
 - २. इन्पलुएम्माके पश्चात् श्चारम्भ ।
 - ३. श्रावेग युक्त कास फैल जानेपर स्वयकेन्द्र ।
- ४. थूकके साथ रक्ष्साव; जब श्वासनिकाम चय द्रवका **भाकर्पण हो विशेषतः** सत्त्वर उन्नति ।

बालकोंमें रोमान्तिका भौर कुक्कुटकासके पश्चात्।

लच्चण-

श्राक्रमणके समय-वेपन, श्रासकृष्छ्रता, कास, अधिक उत्ताप, तेजनाही। क्यी-कमी अधिक-नियमित।

प्रगति - शीर्याता श्रीर श्रति निबंबता, प्रायः वाति ।

श्रान्तिम — लक्षणोंकी सत्वर उन्नति । प्रलेपक ज्वरके सदश श्रानियमित अवर, स्वेद विशेषत: राश्रिको शीर्णता श्रीर फुफ्फुस विकारके लक्षण । मोतीमरा श्रवस्थाकी उन्नति, प्रलाप, शुक्किजिह्ना, शुक्किश्वा, श्रीतसार । सृत्यु ३ सप्ताहमें ।

कम सन्वरगति हो तो मृत्यु लगभग २ मास में । क्षणित् कुछ सप्ताहके बाद उन्नति होकर चिरकारी अवस्थाकी प्राप्ति ।

परी ज्ञान्मक चिह्न — प्रारम्भमं व्यापक श्वासनित्तकाप्रदाह, दोनों फुफ्फुसोंमें भी फिर घनीभवन प्रदेश, विशेषतः शिल्वरपर । देपन निर्वेत, श्वसन ध्वनि बदी या नासीय सथा आगंतुक ध्वनि । हरा पीला दुर्गन्ध युक्तकफ । इनके श्रतिरिक्त मुखमण्डल निस्तेश नीलाम, निस्त्रश्लोष्टमें नीलापन, निस्तेज चक्क, श्वस्थिक सन्द्रा श्लीर निद्रा श्वादि भी ।

रेडियोग्राफ-फुक्फुसमें सर्वत्र छ।या ।

रोगविनिर्णय-

बहोंमें -- कफ हे भीतर खयकीटाणु वर्त्तमान । खखगोंकी गंमीरतासे निर्णय ।

यालकों में — सामान्यतः फूला हुन्ना कफ । क्यटदशंक द्र्येयासे प्रीचा करनेपर उसे कफ क्या या श्रामाशयिक द्रव्य लग जाता है, उसमें से डीटास मिस जाते हैं । इसके श्रतिरिक्त सरवर कृशता और निवंखता तथा श्रासप्रयाचिका प्रदाह भी शोगनिर्यंय में सहायक होते हैं ।

ई. चिरकारी राजयच्मा

Chronic Pulmonary Tuberculosis-Fibro caseous Tuberculosis इस शेगसे पीदिवांकी संस्था आरतवर्षमें पूरोपकी सपेका क्रमेक गुनी

श्रिक है। कारण, गरीबाई, स्वच्छताके नियमोंका श्रज्ञान श्रीर वाल विवाह। यूरोपमें कियोंकी श्रपेशा पुरुष रोगियोंकी संख्या कुछ श्रधिक प्रतीत होती है, किन्तु भारतवर्ष में पदां प्रथाके हेतुसे सियाँ अत्यधिक स्वयीदित हो जाती हैं।

प्राथमिक क्षत — विशेषतः ऊर्ध्व खयडमें शिखरसे १-१॥ इख नीचे, पिछुखे धीर बाहरके किनारंके पास । दोनोंका सम्बन्ध सतहपर । श्र. धागेकी धोर अचकास्थिके बीचके भागसे नीचे। श्रा. पिछुजी श्रोर उत्तर श्रंमपृष्ठ (Supra-spinous fossa) पर । फिर नीचेकी श्रोर विस्तार, उरःफलक पंक्तिसे खगभग १॥ इख धागेकी सतहपर । कम सामान्य श्रवकास्थिके बीच बाह्य तृतीय भागके नीचे, प्रथम श्रीर द्वितीय स्थानके बीचमें।

गौरास्तत—सामान्यतः (१) उसी फुफ्फुसके निम्न खरडमें उसके शिखरके १-१॥ इस नीचे। पिछली स्रोर १ वीं पृष्ट करोरकाके सामने, सतह पर सम्बन्ध बिस्तार खरडोंके बीचकी दीवार तक नीचे श्रीर बाहरकी श्रीर समान। (२) सामनेके फुफ्फुसका उध्वंखरह, जो उन दोनों खरडोंसे पहलेके समान सम्बंध कायम रखता है, उसमें गौरास्त संदेहयुक्त। निम्न खरडों सभवतः पहलेसे प्रारम्भ। प्रायः सबंदा प्रमावित होनेके समयसे परीसारमक चिह्न शिखरपर वर्तमान।

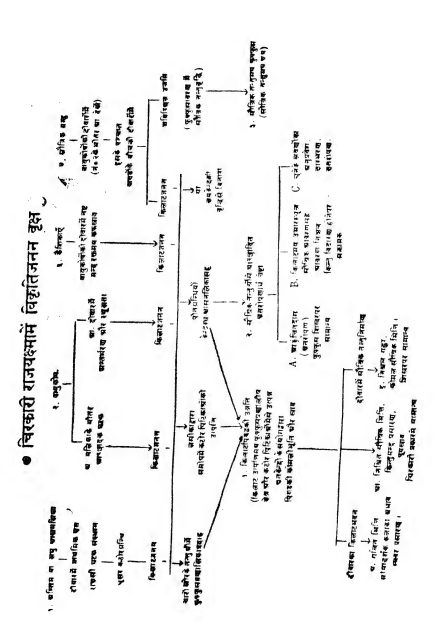
दूसरी श्रोर फुफ्फुसपीट श्रौर निम्नखगढका श्रागेका हिस्सा प्रभावित । सबसे पहले श्राशार स्थानपर ज्ञत, कवित् वयस्कोंमें, कम कवित् बालकोंमें ।

दिचया फुफ्फुल बाम फुफ्फुलकी अपेत्रा कुछ श्रंशमें अधिकतर प्रभावित ।

विस्तार प्रणाली—इसका फैलाव-(१) सीधा तन्तुश्रोंके चारों थ्रांर श्रन्स-भंरण द्वारा; (२) क्सीका मार्ग थीर कैशिका ब्रोहारा । श्र. श्वासनिकाके चारों श्रोर, पासमें कठार पिटिका होनेपर, वे रचक पिग्रहसह दवीभूत होकर उत्पन्न करती है। श्रा फुफ्फुसावरणके नीचे थ्रीर तन्तुश्रोंके बीचमें श्रीधकतर प्रसारण । (३) संक-मित द्वयका श्वासप्रणाविका शाखा या श्वासनिक्वामें श्राकर्पण, यह पिटिकामय च्यके हेतुसे रक्षवाहिनियों द्वारा होता है।

शारीर विकृति — इसका वर्णन पहले सामान्य चय विवेचनमें किया गया है। चत धन्तमें बहुत प्रकारके होते हैं। देवल प्रथक् रोगियोंमें नहीं, किन्तु उसी व्यक्तिके प्रथक् खयहमें भी और उसी खरडके विविध मागोंमें भी विविधता होती है।

चय प्रकोपज विशेष चतीं में कीय (भौर किजाट जनन) द्वारा घटकीं में पिर-वर्षन ध्यथा सीन्निकतन्तुओं की उन्नति (सीन्निकतन्तुओं की उन्नति या संयोजक तन्तुओं की धाति बृद्धि, Fibrosis or Sclerosis) ये दो धनुगामी स्थिति साधमें होती है। परिचाम उनकी प्रयत्ततापर रहता है। सीन्निकतन्तु धारोग्य देनेका तथा कोथ चलको फैसानेका प्रयत्त करता है।



चिरकारी स्तय प्रनिथयोंकी नियमित उन्नतिका संज्ञिप्त विवरशा—
प्राथमिक केन्द्र जयु धासप्रयाजिका या अन्तिम धासप्रयाजिकाको दीवारमें ।
धूसर कठोर प्रनिथकी उन्नति । उस समयमें वायुकोष धाच्छादक घटकोंसे भर जाता
है । चतको कोथ भावकी प्राप्ति (मध्य स्थानसे प्रारम्म) और सौत्रिकतन्तु परिधि
भागसे । अस्वाभाविक अत्र तत्र प्रसारण । केन्द्रके पास इस समय उपस्थित ।
(१) केन्द्रीय धासप्रयाज्ञिकाको भीतर श्रूष्टमा या देरसे किजाट दन्य (वायुकोषसे प्राप्त)।
(२) धासप्रयाज्ञिकाको दीवार और सभीपस्थ वायुकोषोंमें चय प्रनिथयोंको रचनाको
सतत प्रगति होना, विनाश और किजाटभवन । कुछु ग्रंशमें सौत्रिकतन्तु ग्रोंकी रचना ।
(१) बाहुकोषोंके चारों धोर प्रसेकावस्था, यह फुफ्फुसप्रयाज्ञिका प्रदाहके समान ।
(१) बाहुर घर वायुकोषोंके प्रतनसे प्रन्थियाँ और वायुकोष स्फीत (ग्रात स्पष्ट
फुजाव); घर पिटकामय चयका फैजाव जसीका मार्गते प्राथमिक च्रतमें से ।

फुफ्फुसके प्रभावित विविध तन्तुश्रोंके श्रनुरूप चत-

लघु खासनितिका श्रीर श्वासप्रणातिकाएँ — चिरकारी श्वयका श्रारम्भ सामान्यतः दीवारमें, वैधानिक द्रव्यसे धूसर कठोर ग्रन्थिप्रकार । वर्णन पहले शारीर स्पम रचना विकृतिमें किया है ।

वायुकोष स्नीर उनकी दीवार—(१) वायुकोष पीहित श्वासप्रणालिकाकी किन्दिकामें वायुकोष साच्छादक घटकों स्नीर कुछ श्वेतासुकोंसे पूरित इन कोषोंको कोथ प्राप्ति । वायुकोषोंको दीवारोंमें साच्छादन निर्माण । (२) वायुकोषको दीवार-प्राथमिक परिवर्त्तन, घटकका सन्तर्भरण स्नीर सीन्निकतन्तुकोंका कुछ मोटापन । व्यापक कोथ । वायुकोषस्थ द्रश्यको स्रपेश दीवारोंमें देरसे । परिणाममें वायुकोषसे द्रष्यसह किलाटिपियड-की रचना होती है और श्वासनिलकाके सावरणस्थ स्थ प्रनिथ्योंसे सम्बन्ध होता है ।

इसी भवस्थामें श्वासप्रणाजिकाके भीतरसे बाहर प्रतीयमान स्थान— श्र. किसाट प्रदेश; श्रा. किलाटसह बायुकोचेंकी स्थूल दीवारमय प्रदेश; इ. श्राच्छादक घटकमण बायुकोचेंकी दीवारका प्राथमिक परिवर्त्तन ।

उत्तर कालीन प्रगति (चौर इस अवस्थामें प्रसारयाभी) निम्न चथासक एक या दो पूर्वावस्थाओं पर अवलम्बत है। (१) कोथ किलाट पियड निर्मित । श्वासमिक्कामें विदारया होकर लघुगहरकी उत्पत्ति। (२) सौत्रिकतन्तु निर्माया-इसकी उत्पत्ति स्थासनिक्का या वायुकोवों की दीवार या कंदिकाओं के वीचकी दीवारमें एक जित संयोजक तन्तुओं की वृद्धि किसीभी स्थामसे रुक जाती है। सौत्रिकतन्तुओं के आच्छा वृन्के मीतर पियड बन्द होजाता है।

उक्त उद्मतिकी प्रत्येक शवस्था फुफ्फुलके कोटे प्रदेशमें प्रतीत होती है। क्य

प्रिष्यचेंकी प्रत्येक व्यवस्थामें संघर्ष होता है। एक कोर सीविकतन्तु प्रवक्ष होता है। व्यीर बूसरी बोर कोथ नष्ट होता है।

सूद्म धमनी प्रशास्त्रायः श्रीर केशिकाएँ — स्वकी वृद्धि होनेपर नष्ट होजाते हैं । स्वयमन्त्रियोंमें रक्तवाहिनी सनुपस्थित । कैशिकाएँ टूटनेपर प्रारम्भमें किश्चित् रक्तकाव ।

सौजिक तन्तु— चयप्रगतिका अवरोधक । खयमयडलके मीतर सब सौजिक-तन्तुप्रसारचकी शीव्रतासह न्यूनाधिक मात्रामें पुनर्जनन होनेवाले बंशका संरच्य करते हैं: खयप्रगतिको रोकते हैं और चतका रोपण करते हैं ।

- १. वायुकोषकी दीवार और सूच्म श्वासप्रणाजिकाओं सौश्रिकतन्तुओं की उत्पत्तिका परिणाम—ध. उत्तर कालीन श्रप्रकान्ति किलाष्टमय द्रव्यसह दानेदार टुक्क तक की; धा. स्थिर सौश्रिकतन्तु बनकर स्वप्रगतिको रोक देना । यह सामान्य महीं है ।
- २. कन्दिकाओं के बीचकी दीवारमें बेसीड्डी सौन्निकतन्तुमय स्थिति; किन्तु विशेषतरस्थिर; नूतन रक्तवाहिनियोंकी उन्नतिसे देखी रचना और बाकुंचन । सौन्निकतन्तु-मय फुफ्फुस रचनाहारा चयका बाबरोध ।

सौन्निक श्राच्छादन श्रीर क्षतरोपणका परिणाम-

- 1. सताब्झादन बाकुंचित् । विशेषतः शिखरपर ।
- २. स्थूल सौन्निक आञ्जादनसह किलाटमय उभार। मध्यस्थ द्रश्य संक्रामक और आशुकारी चयके हेतुसे विदारया।
- ३. उमारका चार मरया। उसति बदयका अन्तर्भरया होने तक। फिर स्रति कठोर फुफ्फुस।

विवरों की दीवारमें सौत्रिकतन्तुर्खोकी रचना हो बेसे रोग प्रगतिमें न्यूनाधिक श्रंशमें प्रतिबन्ध होता है।

बाहरकी भ्रोर स्पष्ट लघु उभार-ये प्रदर्शित करते हैं कि-

- प्रतेकमय फुफ्फुस प्रदाह—सामान्य फुफ्फुस प्रवाखिकाप्रदाहके समान ।
 इसमें प्रतीत स्थितियाँ—अ, रक्तधनी भवन; आ. समजातीय तथा पिक्किल अन्तम'रख;
 इ. अनेक अस्वच्छिष्ठ, वायुकोषके द्रव्यकी अपकान्तिसे उत्पन्न ।
 - २. वायुकोष आकु'चनकी प्रन्थियाँ । श्वासप्रखाखिकाके बन्द होनेसे ।
 - ३. बायुकोषरफीतिकी प्रनिथयाँ या प्रतिस्पष्ट बायुकोष प्रसारख ।

विवर — किसाटमय द्रम्य । द्रवके प्रवेशसे मुखायम होता है। फिर क्तमय धासनिकार्मे स्नाव होने खगता है। परियाममें विवर बनजाता है। खाबतन कोटे मटरसे सेकर परे फुफ्फुसकायह तक । इसमें विग्नप्रकार प्रतीत होते हैं।

नृतन ज्ञतमयगहर—कोमज्ञ दीवार युक्त । ब्राशुकारी ज्यमें प्रायः श्रनेक भौर छोटे ।

स्ती श्रिकतन्तुमय गहर ---दीवार स्पष्ट सौन्निकतन्तुमय, किन्तु प्यक्षाव वर्षमान । यह शनै:-शनै: वैधानिक बृहद्प्रकारमें बनता है ।

स्थिर गृहर—सौन्निकतन्तुर्घोकी कोमल दीवारयुक्त । सामान्यतः द्योटा । गृहरका वाधिकतम रोपया करता है ।

सौत्रिकतन्तु नृद्धि—गहरके पासके सौत्रिकतन्तु बदते हैं धौर समीपस्थ फुक्फुसावरणकी स्थूजताका संरचण करते हैं। यह क्रिया सामान्यतः शिस्तरपर, एक बा श्रीक स्थिर गहरसह।

रक्तवाहिनियाँ — प्रदाहद्वारा नष्टः, किन्तु अन्तिम तन्तुप्रभावित । इसकी वृद्धि होनेपर — अ. दीवारका नाशः, आ. धमन्यर्जु दकी रचना होकर गंभीर रक्तस्नाव ।

फुफ्फुसावरग्-चिरकारी राजयस्मामें सर्वेदा प्रमावित ।

- १. शुष्क उरस्तोय-पतला संयोजन।
- २. शुक्क उरस्तोय-फुक्फुसावरगाकी श्रतिस्थूबता।
- ३. त्त्रयिएड-फुक्फुसावरणमं किलाटमय त्रयपिण्ड ।
- ४. त्तरण्—स्वच्छ, रक्तस्रावीय वा पृथात्मक । सामान्यतः भ्रपरिशामी। कभौ-कभी न्युमोकोकाई या इतर पृथात्मक कोकाई युक्त।
 - ४. वातभृतफुफ्फुसावरग्-किबाटमय बघु उभारके विदारगासे।

श्वासनितका — लघुश्वासनितकामेंसे प्रदाहका प्रसारण । कासद्वारा सहायता मिन्नती है। परिणाममें श्वासनिवकाप्रसारण । बृहद्नतिकान्नोंमें चिरकारी प्रसेक ।

श्वासनित्तकाकी प्रनिथयाँ—बाशुकारी त्रयमें बढ़ी हुई और शोधमय। कठोर त्रय पिटिकाएँ और किलाटमयत्तत वर्तमान । चिरकारी त्रयमें प्रन्थियाँ किलाटमय, कठोर अथवा त्रारमवनमय या कोमलीभृतिसह ।

रंजन (Pigmentation)— रोगकी जीर्गावस्थामें सौन्निकतन्तुश्रोंका रङ्ग श्रवस्थाभेदसे विविध होजाता है। जीर्गाचत कर्वाग्रश्रों (Carbon particles) से स्लेट (राख) जैसे रङ्गके बनजाते हैं।

श्रन्यप्रभावित श्रवयव — चय कीटागुक्कोंकी उपस्थिति — (१) ससीकाप्रन्थियों में। (२) धन्त्रमें। (३) स्वरयन्त्रमें और (४) प्रीहामें। इनसे कम वृक्कमें,मिस्सिष्क धौर यकुत्में। कवित् हदावरगमें। हदयके मीतर भ्रति कवित्।

ज्ञयकी श्रवस्थाश्चोंका वर्गीकरगा—(इक्न्लैग्डके स्वास्थ्य विमागकी जोश्से

प्रकाशित) । श्र. पहले प्रकार-इस प्रकारमें श्रयकीटायु कमी कफ या फुरफुसाबरखंडे तरव श्रादिके मीतर नहीं मिलता ।

- था. द्वितीय प्रकार-इस प्रकारमें कितनेक समय चयकीटागुकी प्राप्ति होती है।
- १. किसीमी प्रकारका वैधानिक श्रोम होनेपर मन्द् । उपद्रव नहीं होता । एक पार्श्व निकारमें चिद्व उपरके मण्डल तक सीमित । उभय पार्श्व निकारमें बाधकारिय वा संस्थाचीरक (Spine of Scapula) के नीचे ।
 - २ रोगी १ से ३ समूहके भीतर।
- ३. गंभीर वैधानिक चोभयुक्त रोगियोंमें गर्म्भीर उपद्रव या विस्तृत प्रीकारमक चिद्व । कुछ स्वस्थताका दश्य या उसका ग्रमाव ।

लच्चग्-भाकमग पद्धति (कीटागुसंकमग्वकी) पहले दशौई है।

- १. श्राकमग्। —गुप्त । लक्ष्य उत्पन्न हुए विना कतप्रगति ।
- २. त्राशुकारी त्राचिरस्थाई मन्द्ज्वरावस्था— श्वसनसंस्थानमें प्रसेक्सह । प्रायः इन्यलुएन्साके समान रोगनिदान ।
- ३. रक्तमय कफस्राय— इसकी सम्प्राप्तिके हेतु— ब. संकामक वृष्यके बाक्पंयासे सत्वरक्षयः ब्रा. मन्द्रप्राति ।
- ४. उरस्तोय— श्र. तरलमयः तरलका शोषण होनेपर या बृद्धि होनेपर चिद्ध वर्तमानः श्रा. शुक्क-उदा० शिखरपर वर्षणः इ. वातशृत फुफ्फुसावरणः।
 - ४. पचनसंस्थानगत-श्रक्ति, श्राध्मान, देहके बज़नका द्वास ।
 - ६ पाराडुता श्रीर निवंतता ।
- ७. स्वरयन्त्रस्य लत्त्त्त्त्य स्वरमें मारीपन भीर करठमें वत्रता । स्वरषन्त्रमें चय प्राप्ति, सर्वेदा फुफ्फुसद्वारा गौयारूपसे । फिरभी पहलेसे ही लच्चा दर्शांता है ।
 - कितनेक अनुगामी गोग—रोमान्तिका, कुक्कुट कास ।
- ं. ग्रेवेय या कक्षाधरा ग्रन्थियोंकी वृद्धि— पूर्ववर्ती फुक्षुस अवव क्वोंतक रहते हैं।
 - १०. इचित् तमकथास प्रथवा विषमञ्बरके सदश।
 - ११. छातीपर भाषात ।

लक्तगोंका वर्गीकरगा-

स्थानिक—(१) कास; (२) कफसावः (३) कमीरकस्रावः (४) वेदना श्रीर (४) सासकृष्कुता।

व्यापक या वैधानिक -(१) ज्वर; (२) तेज़ नाकी; (३) स्वेद (४) क्ज़नका

हास चीर क्लांति; (१) शुधानाश, कम स्पष्ट; (६) विशेषमुखाकृति चीर गात्रमीहता; (७) चंगुलियोंके बाग्र पर्यका चौढ़ापन; (८) पागहता।

स्थानिक लक्षण विचार—

कास— ब्रास्य कि बार, यह पहला लक्ष्य, सामान्य संवंशामें हत । किल्लि विवकुल ब्रभाव । रोगदर्शक लक्ष्यका ब्रभाव । रात्रिमें कोर प्राप्तः काल सरवर श्रिक्तम । सरवर वृद्धि होने तथा स्वरयन्त्र कौर वृहच्छ्वासन लिकाका रोग होनेपर ब्रश्चम; किन्तु चतकी गंभीरताके साथ सम्बन्ध बना नहीं रहता । वमन होजाना । विशेषतः ब्रावेगा-रमक होनेपर । ब्राहार (ब्रपथ्य) ब्राह्ममण्का कारण होसकता है। प्रथमावस्थामें शुष्ककास । रोगवृद्धि होनेपर कास शिथिल ब्रीर कपसाव । गहर होनेपर प्रायः ब्रावेगारमक, विशेषतः प्रातःको । स्वरयन्त्रका चय होनेपर स्वरमङ्गसह तथा निष्फल ।

कफ्झाय — प्रथमावस्थामं श्रभाद । किन्तु जबतक कफको बाह्र निकालनेकी स्चना नहीं मिलती, तबतक रोगी प्रमादवश कफको निगल जाता है। श्रवस्था न बढ़े और जब तक कफ न बंधजाय बताशेके सदश न हो जाय, तब तक रोग निर्देशक नहीं बनता । सञ्चामहत्व, चय कीटाणु, रक्त या प्रथिनकी उपस्थिति होने पर । श्रवस्था श्रजुरूप स्वभाव नानाविध ।

प्रारम्भावस्थामें श्रपकान्त श्राच्छादक घटकोंमेंसे श्रे क्यामय जीखांवस्थामें हरिताभ प्रथमय कफ. जो राजयच्माकी श्रति सूचना करता है। विवरोकी उपस्थिति-बंधा हुआ कफ (बताशेके सहश), भारी वायु हीन, जलमें डालनेपर डूबने वाला।

मात्रा—शीघकारी रोगियोंमें श्रतिकाससह प्रतिदिन ४०० सी० सी०। विवर होनेपर प्रातःकालको श्रत्यधिक।

गंध-मधुरसी, उपद्रव होनेपर दुर्गन्धमय उदा० श्वासनिज्ञका प्रसारण, कोथ। रक्त-रक्तवाहिनीपर श्वाघात होनेपर उपस्थित।

त्रमुखी स्वा यन्त्रसं परी सा — श्र. त्रयकी टा खु; श्रा. स्थित स्थापक तन्तु. तन्तु ओं के नाशका प्रमागा; वर्त्तमानमें इसका महत्व ईषत्। १० प्रतिशत कॉस्टिक सोढा श्रीर कफके समान जल मिलाकर उद्यालकर निषेपकी परी श्रा करें।

रक्तस्राव-- ६० से ८० प्रतिशत रोगियोंमें तथा २ श्रवस्थाओं में।

प्रधासायस्था—कम मान्ना। कफ रक्तकी रेखामय, कैशिकाश्चोंके विनाशसे। कमी चातक नहीं, किन्तु कचित् ही प्रारंभावस्थामें सन्दर्श।

जीगाविस्था—विवरोंमें सि सितशय । माग (१) रक्तवाहिनियोंमें सर्वुंद (शीमित भागमें रक्तवंग्रह-Aneurysm.) उदा० पुरुषुसामिगा धमनी, सायतन

मटरसे नारंगी तक। (२) कम समय रक्तवाहिनीका विवरमें विदारख । क्रिक्त बातकरूप धारण कर लेता है।

चेष्टा पद्धति—सामान्यतः अकस्मात् आक्रमया, मुखमें नमकीन स्वाद, स्नाव होने पर मानसिक उत्तेजना या अवसाद । फुक्फुसमें असर होने पर रोगी सतर्क हो आता है। इस हेतुसे अति मानस भयसूचक असर और अवसाद।

स्वभाव — लाल, भागदार, नमकीन । कमी-कभी निगवनेमें आजाता है फिर बान्ति होती है ।

> कफ—उत्तरकालमें दिनों तक रक्त लगा हुआ। पुनराकमण्—सामान्य कतिक्ष समय।

अनुगामी—(१) कुछ दिनोंके बाद उत्तापवृद्धि; (२) स्वकी शौष्र उश्वति (इतर शासनिकामें रक्तका शाकर्पण होकर श्रधिक फेलाव)।

रक्तस्रावका चयसे सम्बन्ध — श्रक्सात् मागदार या जबते हुए रक्तका स्नाव होना. यह फुफ्फुसचयका प्रथम चिह्न है। यद्यपि इसी प्रकारके स्नावकी प्राप्ति श्रक्ती तरह स्वस्थ व्यक्तिमें होती है, तथापि कास श्रीर श्रन्य जच्चोंका श्रभाव होता है। सन्ना रक्तस्नाव श्रधिकतम समयमें चयदशंक होता है। पहलेसे स्वस्थ भासमान मनुष्योंमें प्राप्त होनेपर उसके ३ प्रकार जिल्त होते हैं।

- पश्चातमक चिह्न, रेडियोग्राफ श्रथवा कफ प्रीचाद्वारा चय प्रमाणका
 श्रभाव: किन्तु उत्तरकालमें इनकी प्रतीति ।
 - २. ज्यका प्रमाण पूर्ण वर्तमान।
- ३. उत्तरकालमें बीमारी या लक्ष्यों का श्रभाव (लगभग १४ प्रतिशतमें सद्भाव) सम्भवतः सब चयके मूल वाले होते हैं । जब फिर छातीमें श्राधात या गंभीर मानस श्रवसाद, तब सहरा प्रकार । इनमेंसे लगभग श्राधे चय पीड़ित ।

वेदना—कुछ वेदना सामान्य नहीं; किन्तु मंद् । उरस्तोय प्राप्तिसे वेदना होनेपर सामान्यतः निम्न उरःपंजरपर श्रसर होता है, कमी-कभी शिखर या श्रंस-फल्लकपर । प्रायादा नाहियोंमें वेदना होनेपर संभवतः कासके हेतुसे मांस पेशियोंमें प्रति फल्लित ।

श्वासकृच्छ्रता — प्रथमावस्थामं मंद्र। जीगांवस्थामं पीइत पार्श्व प्रसारगसं विविधता । इनके खतिरिक्त (१) खाशुकारी पिटिकामय चयका खाविभाव; (२) फुफ्फुसप्रणाज्ञिका प्रदाह या वायुकोष स्फीति; (३) वातमृत फुफ्फुसावरण; (४) इस्साद, जैसा कि सौचिकतन्तुमय फुफ्फुसमं, इनमें से कोई उपद्रव होनेपर श्वासकृष्णुता ।

व्यापक अथवा वैधानिक लच्चण-

ज्यर—रोगको गंभीरता और प्रगतिके महत्त्वका नाप। रोगकी दृदता और प्रसारख तथा प्रयक्षके परिमाखसे विविधता। विवके शोषणके हेतुसे उवरोत्पत्ति अर्थात् इय कीटाखुकोंके अन्तःचेपखके समान शरीरस्थ विषका आकर्षस्य (Auto-Inoculation) दिनमें दोपहरको १ से ६ वजे तक उत्तेजित। सामान्यतः अधिकतम दोपहरको ४ से ६ तक या राजिको ६ के पश्चात्। मुँह या गुदामें नाप करणा चाहिये।

गुदाका उत्ताप मुखकी भ्रपेसा पृथक् भाता है। एवं व्यक्तिगत प्रभेदमी होजाता है: किन्तु सामान्यतः १° भ्रधिक (सीमाखगभग ०-६° से १-⊏°)

प्रथमावस्थामं — उत्ताप सम प्रकोपी (Continuous) या विषम प्रकोपी (Remittent), सीमा गंमीरतासह नानाविध । धाराम करनेपर उपरका पतन । शाराम करनेपर मुँहके मीतर कभी-कभी उत्ताप ६६° (अर्थात् १४ दिनमें ३ बार), यह रोगीकी दृदताका चिह्न है ।

बदी हुई अवस्थामें, किलाट जनन और विवर निर्माण होते रहनेसे सविराम प्रकेपक या तरंगित (Intermittent-Hectic) उत्ताप । बढ़कर १०४°। अधिकतम शामको ६ वजे स्वेद आजानेपर सुबहको सामान्य उत्ताप तक पतन।

भ्रमका भ्रसर—श्वाराम करनेपर जब उत्ताप सामान्य हो, तब सौम्य श्रम होनेपर गुदाका उत्ताप १०१° (स्वस्थमनुष्यमं) होकर फिर भ्राध घर्यटेमं पुनः सामान्य। उप्र रोगोंमं (शरीरस्थ विषका भ्राकर्षयाके होतुसे) २-३ घर्यटे तक उत्तापकी ददता । भ्रमका विराम होनेपर उत्ताप बदने लगता है । यह शरीरगत विषका विशेष भ्राकर्षयाका चिह्न है।

नाड़ी--रपन्दनवृद्धि । रोग उप्र हो धौर जब उत्ताप सामान्य हो, तब नाड़ी इड़ । फिर श्रावश्यकता श्रनुरूप । उप्र स्वयमें कचित् नाड़ी स्पन्दन ८४ से भी कम ।

स्वेद — प्रायः भीगजाना, विशेषतः राम्निको भौर सुबद्द जलदी। कभी यह प्रारम्म कालीन लख्या। जीर्यावस्थामें स्वेद भ्रति क्लेश दायी। राम्निस्वेद भौर प्रातः-काल जल्दी स्वेदके हेतुसे शरीर भीगजाना।

वज़नका हास ऋौर क्लान्ति — प्रायः जल्दी श्रौर स्थिर। वज़न, यह रोगकी स्थिति दशैंक महत्वका चिह्न है। बलका हासभी वर्तमान।

सुधानाश —सामान्यतः पद्दलेसे, विशेषतः घृत श्रादिके लिये । हज्ञास वृद्धि । वान्ति विरत्त ।

मुख-मग्डलका देखाव — सामान्यतः निस्तेजता । गृष्त्रनीवता पहले नहीं । नीयांषस्थामें नैमित्तिक प्रलेपक व्वरकी तेज़ी (Hectic Flush) । श्रंगुली के श्राप्रपर्वकी लघुता—पुनः सहज ज्ञानके खिये महस्वका चिह्न, कमी प्रथमावस्थामें, कचित् फुरफुस रोगके चिह्नरूप खम्बी श्रस्थियोंके सिरेपर शोथ (Osteopulmonary Arthropathy)।

पारा दुता—सामान्यः किन्तु प्रथमावस्थामें नियमित नहीं। रकः रवनका हास । सेताग्रु संक्या सामान्य या न्यून ।

फुफ्फुसके शारीरिक चिह्न-

प्राथमिक चिह्न—शिलरपर चारों ग्रोर घनीमवन युक्त श्वासनिविकाप्रदाह (टवंनको प्रथमावस्था) (१) शिलर पर स्थानिक ग्रीर दर स्थम केशमदंनवत् व्वनि, बो काससे मी स्थानान्तरित नहीं होती। यह सामान्यतम प्रथम चिह्न है। ग्रम्ब प्रथमावस्थाके ग्रीर कितनेक समय प्रारम्भिक चिह्न। (२) शिलर पर किञ्चित् प्रतिबंध वा प्रसारयाकी न्यूनता ग्रीर समतज पना (कम वार्रवार, यह प्रारंभिक चिह्न) (१) ठेपन किञ्चित् निर्वज। (४) श्वसनध्वनिका हास या कम वार्रवार कर्कश ग्रीर बम्बा निश्वास।

च्यत प्रगति—किन्तु पहले प्रगति रहित । घनीमधनकी वृद्धि । धन्य खरहसी पहले चिह्न दर्शाते हैं (टर्बनकी द्वितीयावस्था) (१) प्रसारणमें न्यूनता धौर निम्नता । (२) निबंतता । (३) केशमदंनवत ध्वनि । (४) श्वसन ध्वनि । रपष्टतः अधिकतर ककंश धौर निःश्वासवृद्धि । (४) वृहत् प्रतिष्वित्तं (Whispering Pectoriloquy) अर्थात् रोगीके काममें धीरसे कहे हुए शब्दकी बढ़ी बावाज़ विवरपर अववायमत्रद्वारा सुनने में बाती है तथा अज्ञानिनाद (Bronchophony) ध्वनिका अववा । प्रारम्मिक चिह्न सामान्यतः दूसरी धोर पहले प्रतीत होते हैं ।

शिखरपर श्रधिक उन्नत क्षत—किकाटजनन, कोमकी भूति, प्रमानित कुम्फुसावरण (टर्बनकी द्वितीया या तृतीयावस्था)।

द्रश्रीत अोर स्पर्शी — अवकास्थि उसत्, शिस्तरकी निम्नता, क्षाती प्रसारण अपूर्ण । ठेपन — निर्वत ।

ध्वितिश्रवण् — श्वसनध्वित अधिकतर नासीय । अस्थामाविक ध्वित अधिक बढ़ी हुई और विस्तृत । वाणीकी बढ़ी हुई प्रतिध्वित और अजानिनाद ध्वित । सामान्यतः दूसरी ओरको चिक्कां की प्रगति ।

द्रश्रीन प्रीद्वा—(१) प्रमावित शिखरपर प्रसारयामें परिवर्शन—श्र. विक्रिक्त संचकन । प्रायः श्रति पहलेसे प्रारंभः श्रा. श्रपूर्य प्रसारयामी पहलेसे ।

२. शिखरपर निस्तता-मांस पेशियोंके चपसे, सीत्रिक्तमुबीका बाक्पंच

जीर फुफ्फुसावरयाका संयोजन । यह कचित् ही प्रारंमका जमें । यह भ्रम्य मंद चिह्नोंके साथ (या चिह्न रहित) चत रोपया होने पर ध्रवशेष ।

३. अवकास्थि समुनत ।

श्रान्य परिवर्तन (किन्तु प्रारंशमें नहीं) श्रांसचक (Shoulder Girdle) की पेशियोंका एवं । पृष्ठ वंशका किञ्चित् एक पार्श्वकी श्रोर मुद्राव (Scoliosis)। पीदित पार्श्वके प्रसारग्रका हास, नापसे प्रतीति ।

वक्त व्य जातीके किसीभी प्रकारके साथ उपस्थित होता है; किन्तु २ प्रकार विशेष हैं। (१) प्रचल वच्च-लम्बी श्रीर सकड़ी जाती, पशुकाकोया तीन, पशुका पतित, श्रंसफलक पच्चयुक्त (पतित स्कन्ध, पशुकाओंका तिर्यक्पन, उथल उरःपंजर)। (२) समतल वच्च, श्रिमम पश्चिम व्यास लघु। उरःफलक प्रायः श्रवनत श्रीर उपपशुकाएँ समुञ्जत।

दीर्घश्वसनद्वारा दशँन चिह्न प्रकाशित। दशँन श्रीर स्पर्श परीचा सहायक होती है, किन्सु प्रथमावस्थाका कदापि निर्याय नहीं करा सकती।

शिखरके प्रसार्यका निर्याय पिछ्नजी छोरसे उत्तम होता है।

स्पर्शापरीक्षा—दशंन परीकाका अनुमोदन करती है। वास्पंदन, यह पीकित स्थानमें सर्वत्र बदता है। यदि फुफ्फुसावरगाकी अधिक स्थूलता या तरल हो, तो नहीं।

उपनपरीक्षा-

प्रथमायस्था—ठेपन किञ्चित् निर्वत । प्रायः पहली परीचाके समय भागन्तुक ध्वनि उपस्थित । सबसे पहले अच्चकास्थिके उपर, बीचमें और भीतरके तीसरं मागमें एवं उध्व और निम्न । पिछ्नि भोर श्रंसोध्व खात (Supra Scapular fossa) में तथा पृष्ट कंटकोंके मध्य प्रदेश (Inter Spinous Area) में सामान्यतः निम्न सवदपर द्वितीयावस्थामें । ध्वनि भवनकी उन्नति-ठेपन करनेपर जदता अधिक स्पष्ट ।

विवर-विवरींके समान, जड़ताका हास ।

विविधता श्रीर विशेष कठिनता—प्रथमावस्थामें श्रय केन्द्रमेंसे सामान्य सीमा फुफ्फुस तन्तु मध्यवर्ती होनेपर केशमर्दनवत् ध्वनि । वायु कोषरफीति होनेपर सामान्यकी श्रपेशा बढ़ी ध्वनि ।

शिखरपर खचु विवर होनेपर ठेपन ध्वनि सामान्य, किन्तु ध्वनियन्त्र हारा स्पष्ट परिवर्त्तन या बदी हुई ठेपन ध्वनि ।

कुरफुसावरवाकी स्थूलता और कुछ धनीभवन होनेपर निर्वंत श्वसनध्वनिसह निर्वंत ठेपन ।

ठेपनके लिये वक्तव्य-मंद ठेपनसे म'दपश्वित्तंनका प्रकाशन । दोनों

बोर स्वसनकी समानताकी तुल्लना करें। पूर्य पूरक कराकर परीचा करें। पूर्व संदेष्ट होनेपर पूर्य निःश्वास कालमें भी श्राचकास्थिले ऊर्ध्व तथा शिखरपर पिकृती बोर से ठेपन करें। बढ़े हुए रोगियोंमें पेशी प्रसारयाजन्य शक्त जना सामान्य, उसका रोग निर्यायक मूल्य नहीं।

ध्वनि परीचा-

१. श्वसन ध्वति—सबसे पहले परिवर्तित्त-ग्र. निर्वेख, विशेषतः श्वासप्रह-ग्रामें, निःश्वासदीर्घ । श्वासनिकाके प्रदाहसे फुफ्फुस, ग्राकुंचन ग्रीर वायुप्रवेशका हास । ग्रा. घनीभवनके हेतुसे निःश्वास वृद्धिसह कर्कशच्चिन । केशमदंनवत् च्विन या जबलाकी वृद्धि । इ. श्रीधक वारंवार हटता हुन्ना श्वासप्रहृग्यसे विश्विष्ठ व्यक्ति (Cogwheel), किन्तु दुवें सामुख्योंमें रोगनिर्गायक नहीं।

जीर्यावस्थामें — भासग्रह्य कर्कश, निःश्वासवृद्धि घनीसवन-नासीय श्वसन । विवर-श्वसन ध्वनि वही हुई । फुक्फुसके श्रप्रमावित भाग-कर्कश या बृहद् शैद्यावीय भ्वनि (Puerile)।

२. श्रागन्तुक ध्विन-प्रथमावस्थामें परिवर्तित । शिखरपर दद कोमल केशमदंनवत् ध्विन श्वासप्रद्यामें । अत्यधिक रोगियोंमें यह पहला चिह्न । यह मंद केशमदंन ध्विन (Subcrepitant Rale) श्वासमिककामेंसे आनेके हेतुसे फुफ्फुसप्रदाहके लिनिक (Laennec) के केशमर्दन ध्विनकी अपेषा कम मंद । सुननेके समय-(१) रपष्ट श्वसन; (२) गंभीर श्वासप्रह्या; (३) कास और दीर्घ श्वास । स्वभाव-केशमर्दन ध्विन किसी प्रदेशमें मर्यादित, दद और पुनरावृत्ति, कास आनेपर दूव नहीं होता अर्थात् यह शिखरस्य श्वासनिककाप्रदाहका प्रमाण रूप है।

वक्तव्य-पद्दले गंभीर खासमें केशमदैन ध्वनि जो पुनरावृत्तिमें झदरम होती है, वह उपेचयािय है। किलाटजनन और कोमलीभूति-आगन्तुक ध्वनि वदी हुई और बिग्ब स्फोटन ध्वनि उपस्थित अर्थात् आहूँ ध्वनि (ठेपन निवैस नहीं)।

विवर — ग्रागन्तुक व्वनि बड़ी भीर ठेपन ध्वनि भी बड़ी हुई, विशेष कास चक्कने पर । भातव ध्वनि या कौप्यक ध्वनि । उत्पन्न विवर शुष्क होनेपर कभी ग्रमाव।

३. वारध्वनि—पीदित भागमें बड़ी हुई । बड़ी हुई प्रतिध्वनि और खजानिनाद ध्वनि, विशेषतः अचकास्थिके उपर । धनीभवनके हेतुसे प्रथमावस्थामें स्वानाकर विक्र दिवरपर प्रति बड़ी हुई वारध्वनि ।

इतर श्रवणीय विशेष ध्वनि —

फुफ्फुसावरगुका घर्षग्—पहत्ते शिवरपर या किसीमी श्ववस्थामें । इदय फुफ्फुस संस्थानकी मर्मर—फुक्कुसके तन्तुवॉमेंसे निकक्षी हुई युवा हृदयको स्नानेपर । प्रारम्भिक स्वयं प्रन्थियों में या बृहद् विवरमें श्रुतः । एवं सामान्य पत्तले स्नौर निर्वेल व्यक्तिमें भी । श्वासप्रहृत्य कालमें सागेकी स्नोर उत्तम प्रकारसे श्रुतः ।

हृद्यपर श्रवस्थित फुफ्फुसके शिथिल भाग पर—(१) वनीमक्त हो तो हृदयके दवावके हेतुसे हृदय स्पन्दनके साथ टिक-टिक श्रावाज । (२) फुफ्फुसा-बरवा और हृदावरवाका वर्षण ।

पीकित शिखरकी स्रोर हृदय ध्यनिका वर्द्धित संचार श्रज्ञाधराधमनी (Subclavian art) में श्राकुंचन ध्वनि—स्थूल फुफ्फुसावरणके दवाबसे उपस्थित।

विवरके शारीरिक चिह्न-

दर्शन परीचा-छातीकी दीवारकी निम्नता।

ठेपन परीद्धा—परिवर्तित भावाज़। यदि विवर बढ़ा है तो निबंब (बा बिरुकुत जड़) या सौंपिर भावाज़। नैशित्तिक-(१) यदि फुफ्फुसावरया स्थूल हो ब्रोर धनीभवन मंद हो तो सामान्य भावाज़।(२) बृहद् विवरपर मग्नमायह (Cracked pot) अर्थात् फूटे हुऐ घड़ के सदश ध्वनि, जब मुँह खुला हो।(३) कौंप्यक ध्वनि श्रात बड़े गहरों में से।(४) वियिट्रक चिह्न (Wintrich's Sign) अर्थात् मुख खुला और बन्द होनेपर दोनों श्रवस्थाओं में विवर पर ठेपन ध्वनिमें श्रन्तर (कम महत्व)।

श्रवण परीक्षा-

श्वसन ध्वनि—परिवर्त्तित । विवरकें भ्रायतनके श्रनुरूप फूंकने सश्श, नास्तीय, विवर ध्वनि या भ्रपूर्ण कौप्यक-ध्वनि ।

श्चागनतुक ध्वनि — बिग्ब स्फोटनवत् या कट्कट् ध्वनि श्चौर कौप्यक प्रति ध्वनिश्मी । घण्टानात् श्वति कचित् । विवर शुष्क होनेपर श्चागन्तुक ध्वनिका श्वभाव।

अवखापरी हाके मीतर वाग्ध्वित — वाखीकी प्रतिध्वित, विशेषतः कास भीर कानमें भीरेसे कहे हुए शब्दों की भी बढ़ी हुई प्रति ध्वित । चोषवाध्यित (Post-Tussic suction) कास आनेके पश्चात् दीर्घभास प्रहण करनेपर वायु सूचम रन्ध्रमें से गह्नरमें प्रवेश करती हो, ऐसी अनुभूति होती है। घनी भवनमेंसे गह्नरको पृथक् करनेके लिये यह अत्यन्त मूल्यवान् चिह्न है।

वक्तव्य—(१) ध्वनि श्रवणपर निदानका श्राधार रहता है, विशेष चोषण् ध्वनि पर।(२) बृहच्छ्वास निज्ञको पास धनीभवन होनेपर बैसा ही चिह्न समीप में अरपन्न होता है (मिथ्या विवर ध्वनि (Pseudocavernous)।

दीवार समतस

	i with the control of	2014 306	
स्रोत्रिक तन्तुस्य	- ब्रि	स्थिति कुण्डुस्वनता किलाट जनन	
स्रोत्रिक तन्तुसय तन्तुस्थानमं छातीकी	विवरपर झाती की दीवार समत ब	্ব শ্ৰ	
तरंग द्वास		विभिन्ने अवस्या स्पर्शे परीच्चा तरंगृहींब्	7
अब् ता	ध्वनिष्टुद्धिः मुख खुत्ता और बन्दु होने- प्र ध्वनिग्राम में भेदः, श्वासनिद्धिकासे सम्बन्ध होने- पर फूटे हुए बर्सन सदद्या	विभिन्ने अवस्थात्रा में बिकृति भेदक चिह्न स्पर्शे परीच्या टेपन परीच्या तरंगदृद्धि जड़ता नाड पोव	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
श्वसम ध्वति सन्द, बागसुकःविने, बाध्वभिका द्वास ।	कौपक, विवर या भातव ध्वनि, वाक्ष्वनि हृद्धि। - कासके पश्चाच वायुके झाकर्षया होनेकी भावाजा। विवर द्रव पूर्या हो, तो परीचात्मक चिह्न सम्ब, ने- खसनध्वनि सन्द और वाक्ष्वनिका हास।	चिह्न ध्वनिपरीद्वा ध्वनिपरीद्वा बिस्, कतिपथ झागलुक ध्वनि, बाग्लमि हृद्धि। पोकल झौर नालीय, कासके पश्चात कट्-कट् खनि जीर बुर्बुद् ध्वनि। बाग्जनि हृद्धि।	•

राजयच्यामें भ्रान्ति

ऐसा भी देखा गया है कि, चय रोग न होने पर भी ढॉक्टर, बैरा और हकीमोंने आनेक रोगियोंको अममें ढाल दिया था; और अम में ढाल रहे हैं। इस भयसे अनेक निर्वेल मन वाले रोगियोंकी मृत्यु होती रहती है। हमें भी चय न होनेपर भयभीत हुए अनेक रोगी मिले हैं; जो सामान्य औषधिसे ही थोड़े ही समयमें अच्छे हो गये हैं।

रोग विनिर्णंयकी भूलका एक जगप्रसिद्ध उदाहरण गत यूरोपीय महायुद्ध है। पलटनोंके अनेक सिपाहियोंको चय पीड़ित मानकर डॉक्टरों ने सेनिटोरियममें भेज दिया था। उनका अनुसन्धान करने पर देवल १२ प्रतिशत रोगी चयप्रस्त मिले थे। फ्रान्सके डॉक्टर मेजर रिष्ट लिखते हैं कि, फ्रॉच सेनाके १००० रोगियोंको चयप्रस्त मानकर अस्पताल भेज दिया था; उनमेंसे ८०० मनुष्य तो निःसन्देह चय रोगसे रिष्टत जाने गये। इस हेतुसे चयनिर्ण्यके समय निम्न इतिहास पर लच्च देना चाहिये—

विषमज्वर, इन्प्रुयुष्यमा, न्यूमोनिया, प्रस्तिरोग, रोमान्तिका, कास, कासी साँसी, जीर्या, प्रतिश्याय, जीर्यां-भ्रजीर्यों रोग, पाग्रह, फुफ्फुसावरयाप्रदाह (उरस्तोय), रक्तष्टीवन, कण्डमाळ, गलगण्ड, भ्रपची मधुमेह चयज, स्वरभेद या इतर कोई स्योत्पादक रोग पहले हुआ था ?

इस कुटुम्बर्मे या जहाँ रोगी रहते हैं, वहाँ पर पहले किसी को क्रय हुआ है ? पहले किसी चयरोगोंके संसर्गर्में रहा है ?

रोगी श्रति स्यभिचारी, होटलोंके पदार्थोंको श्रति खाने वाला अथवा आर्थिक या कौटुन्विक चिन्तामें द्ववा हका।

अनेक बार कुशाल चिकित्सक भी स्वयरोगकी प्रारम्भावस्थामें सम्यक् निर्याय नहीं कर सकता। 'स्र' किरया द्वारा भी पूरा पता नहीं लगता। अनेक स्वयरोग रहित मनुष्योंके फुफ्फुस शिखरोंमें बाहरसे परीसा करने पर विकृत स्थितिका बोध होता है। अतः केवल संदेह होने पर ही रोगी और उनके कुटुग्वियों को भयमें नहीं ढाल देना चाहिये।

उ. सौत्रिकतन्तुमय राजयदमा

फाइबोइड थाइसिज़—फाइबोइड लंग।

· Fibroid Phthisis-Fibroid Lung.

यह चिरकारी राजयच्माके अनुगामी रोग है। यह सामान्यतः अति श्रीरे-श्रीरे बढ़ता है। इसके साथ उरस्तीय भी रहता है। इसका आक्रमण और प्रगति, दोनों गुप्त और अतिचिरकारी होते हैं।

त्रज्ञां मंद १०-१२ वर्षके त्रिये चिरकारी । (१) कास प्रायः आवेगास्मक । (२) प्रयत्नकरनेपर श्वासकुरुष्ठ्रता । (३) दुर्गन्ध युक्त पूयमयकक । उवर कभी रहता, कभी नहीं । प्रारंभमें नादीकी मृदुता । शनैः-शनैः निबंद्धताकी वृद्धि ।

पीड़ित पार्श्व पर चिद्ध--- अति प्रकृति निर्देशक । रोग निर्याय मुक्यतः दर्शन और स्पर्श परीकासे क्ष्यात्मक या क्षय रहित प्रकारमें थोड़ा-सा ही अन्तर, किन्तु जीर्या- वस्थामें शिखरपर विवर होते हैं तथा दूसरे फुफ्फुसमें प्रायः परिवर्तन होजाता है।

द्रश्न, मापन त्रारेर स्पर्श परीक्ता—उरःपंजर बेढील, सामन्य कुठजता, प्रमासित पार्थं के प्रसारणका हास, प्रायः स्पष्ट । ज्ञाती बैठी हुई. प्रसारण कम । कंधे नीचे । शिखर स्पन्दन भ्रति स्थान च्युत । हृदयकी गति प्रायः बढी हुई । विशेषतः बाम फुफ्फुस प्रमासित । बाग्तरंगकी स्पर्श प्राह्मतामें वृद्धि या हास (फुफ्फुसावरण स्थूल) ।

ध्वनिश्रवण् —श्वसनध्वनि सामान्यतः निर्वेत श्रौर नाविषः, किन्तु विवर स्थानपर भिन्न । विवर श्रौर श्वासनित्वका प्रसारण्के हेनुसे ध्वनि भेद श्रौर श्रागन्तुक ध्वनि । विवरसे श्रन्यत्र वाग्धविका द्वास । हृद्यकी मर्मरध्विन सामान्य, हृद्यके हेनुसे कुछ श्रंशमें स्थानान्तरित ।

उ. राजयदमाके विभन्न प्रकार

Various forms of Pulmonary Tuberculosis.

वायुक्कोष स्फीति (Emphysema)—वायुकोष स्फीति और चिरकारी भासनिविकाप्रदाह होनेपर राजयचमाकी उन्नति होती है। एव प्रन्थियोंका रोगविनिर्याय पृथक् । शीर्याता, कभी-कभी जड़ ध्वनिका प्रदेश और मुँहसे रक्तस्नाव परसे सूचना मिलती है। एव कोटागुकोंकी उपस्थिति और 'च' किरया परीचाहारा निर्यान होता है।

वृद्धावस्थामं — सामान्यतः मन्द प्रगतिसह गुप्त वायुकोष स्पाति श्रौर चिरकारी श्वासनितकाप्रदाह द्वारा श्राच्छादित। चयकीटाणुश्रोंके मिस्ननेपर ज्ञात । बक्षोंमं चिरकारी चय विश्वत । वयस्कोंकी श्रपेचा श्राशकारीचय विशेषतर ।

खातमय राजयन्मा (Hilum Tuberculosis) बालकों में फुफ्फुस, मूल-पर चय प्रनिययाँ फेलजाने पर फुफ्फुसचयकी उत्पत्ति होती है, उसे बेधानिक खातमय राजयफ्मा कहते हैं। लच्चया और चिह्न मन्द १३७२ रंखियोग्राफ से प्रायः मुद्धाकी प्रसारित छाया द्वारा निर्याय होजाता है, जो प्रायः नृतन चतमय खास (Hilar Flare) के कारण फैलती है। कुछ वर्षों पहले 'च' किरण द्वारा प्रायः ऐसा निर्णाय होता था और फिर उत्तर कालमें कभी-कभी संदेह होजाता था। वयस्कों में श्रांत कचित्।

चिरकारी राजयच्माके उपद्रव

श्वसनसंस्थान में उपद्रव—

स्वरयन्त्र-प्रायः प्रभावित । देशसे उत्पन्न होने वासे दुःखहायी लक्कांमें से

बह महत्त्वका है। कफ का सीधा सम्बन्ध होता रहनेके हेतुसे यह होता है। कोई रोगी गर्जेमें कफ बाजानेपर बाखस्यके हेतुसे सश्वर नहीं निकाजते, वे जल्ही पीड़ित होजाते हैं।

पुनः-पुनः शवपरीचः। करनेपर ५० प्रतिशत पीक्तिमें । जीवितोंमें २० प्रतिशतमें तक्त्रण उपस्थित ।

लच्नग्र—प्रारंभ में स्वरभेद । जीर्गाबस्थामें निगलनेमें कष्ट वृद्धि, स्वरखोप भी अथवा निष्फल कास ।

वायुकोष स्फीति—सामान्यतः चय चर्नोको भाष्वादित करता है। वारंबार भग्रभावित (या कम प्रभावित) फुक्फुसमें।

फुक्फुसावरण-- जन्म दर्शाये विना प्रायः संयोजन । जन्मणिकौ उपस्थितिके हेतु--

- १. शुष्क उरस्तोब ।
- २. तरसमय उरस्तोय आक्रमण्डे समय आगेडे क्रमकी अपेक्षा अधिकतर सामान्य; किन्तु पुनराक्रमण्डोता है। आगेडे क्रममें कचित् रक्तस्राव।
 - ३. चयात्मक वायुकोष स्पीति-किलाट पिंडके द्रवीभूत होनेसे। श्वासनिलका प्रसारण्—सौत्रिकतन्तुमय राजयदमार्मे सामान्य। वायुभृत फुफ्फुसावरण्—

ग्रन्थियाँ —श्वासनितका, फुक्फुसान्तरात तथा बृह्च्छवासनितका को प्रश्थियाँ प्रायः प्रभावित ।

फुफ्फुसप्रगालिका प्रदाह—सामान्य श्रीर गम्भीर । लसीका, रुधिर श्रीर श्रासनलिकाके चत केन्द्रके श्रकस्मात् प्रसारणसे ।

इदय और रक्तवाहिनी संस्थानमें उपद्रव—

हृद्य-प्रायः ख्रोंटा । रक्त द्वाव कम । सौत्रिकतन्तुमय फुफ्फुससे बृद्धि । रक्तके हेतुसे मर्मर विरत्न । कचित् भन्तमें चयात्मक हृदान्तर, प्रदाह ।

हृदावरणप्रदाह—श्रति कचित्।

पचनसंस्थानमें उपद्रव-

जिल्ला — कभी-कभी श्रति दुःखदायी, उथल चयचत । कफहारा सीधा सम्बन्ध होकर।

अन्ननिका और आमाशय-आक्रमण अति दुर्जंभ ।

त्ररुचि — प्रारंसमें जच्या । विशेषतः बसा (घृत) के लिये । हुहास भौर बान्ति जीर्यावस्थामें । यह कासके प्रश्नात् ।

श्रन्त्र-अतिसार, यह प्रायः जीर्यावस्थाका लक्ष्य ।

हेतु—(१) अन्त्रप्रतेक मुक्त कारम् (२) चय-चतः सामान्यतः-शेषान्त्रकके कुद्र भागमें; किन्तु किसोभी 'स्थानमें' अतिवारंवार गौग् आक्रमम्बकेस्थानपर (शवन्केदन में ७५ प्रतिशतमें) कभी विदारित । (३) वसापकान्तिमयरोग ।

क्षयात्मक उदर्याकलाप्रदाह— चयमें कचित्। भगंदर—सामान्यतः। मुख चयात्मकः।

वातनाड़ी संस्थानमें उपद्रव—इन्द्रियात्मकचत विश्व इसके बन्तगंत—चय पियड, ब्रति वारंवार लघुमस्तिष्क में। चयात्मक फुफ्फुसावरया प्रदाह। ब्रन्तिमावस्थामें भी बाशावान (Spes phthisica) रहना अर्थात् रोगीं सर्वदा बाशान्वित रहता है; मृत्यु होनेकी भावना कभी नहीं होती। ब्रोजचय (Neurasthenia) और ब्रबसाद ब्रतिशय सामान्य और वे दु:खदायी।

सूत्र-जनन संस्थानमें उपद्रव—चिरकारी राजयपमामें इन दोनों संस्थानोंके भीतर सब प्रवृत्ति विरता । शुभ्रप्रथिनस्नाव (बसीकामेह) होता है । हेतु—(१) ज्वर; (२) वसापकान्ति विकार: (३) कचित् वृक्षप्रदाह । मासिक धर्मकी भ्रानियमितता वा भ्रमाव सामान्य ।

रक्त--गौग पाग्डुको उन्नति, किन्तु सामान्यतः यह प्रारम्भावस्थामें नहीं। श्रेतागुहास प्रथमावस्थामें। बहुकेन्द्रमय श्रेतागु जीर्गावस्थामें।

श्वास्थि त्र्योर संधि संस्थानमें उपद्रव - गौग रोग विरत्न । चिरकारी संधि-प्रदाह विरत्न नहीं, मन्द प्रतिबन्ध ।

त्वक् संस्थानमें उपद्व - कभी-कभी रंग परिवर्तन । उदय्यांकलाके स्वसे होने की अपेसा फुफ्फुसस्यमें कम वारंवार ।

वसापकान्तिमयविकार-(१) वृक्कके-उदक्षेद्ध (Polyuria), बसीका-मेद्द (Albuminuria), मूत्रमें कंतुक (Casts) (२) स्नाव। अन्त्रके-अतिसार। (३) यकुत्प्बीहाके-वृद्धि।

सम्मितित या गौग्र संक्रमग्र—नानाविध उद्मिद-कीटाग्र, विशेषतः न्युमो-कोकाई, स्ट्रेप्टोकोकाई धौर प्रसेक उत्पादक माइक्रोकोकाई कफर्मे उपस्थित । ये सब विषयक्षण उत्पन्न कराते हैं।

चिरकारी राजयन्माका रोग विनिर्णय

प्रारम्भावस्थामें रोग विनिर्धाय कठिन । रोगनिर्धाय आधार—(१) स्वष्य और इतिहास; (२) शारीरिक चिह्न भीर उत्ताप; (६) कफ्में स्वकीटायुकींकी उपस्थिति; (४) विरोध कसौटी; (४) प्रसारित किरबा प्रीचा (Radiology) । स्वच्यना—संदेहास्पद रोगिर्थोका निरीक्ष्य शब्यापर करना चाडिये।

रोग निर्णायक महत्वके लक्षण — (१) वजन, बल और धुधाका हास। (१) दढ़ कास और कफलाव। (३) मुखसे रक्षलाव। (४) रात्रिको स्वेद धाना। (४) ज्वर धौर तेजनाइ। उक्तलचणके समान प्रतीति धजीर्ण (Dispepsia), धोजचय (Neurasthenia), निर्वलता, हरस्पंदवद्दंन, (Tacy Cardia) सह प्रारमिक प्रवेशोग (Grave's disease) धर्यात तुगांच-गलगण्ड, इन सबमें होती है।

महत्वके शारीरिक चिह्न—सबसे पहले-श्वासध्वनिमं परिवर्तन, केशमईनवत् ध्वनि भौर शिखरपर कुछ दुर्वेल देपन । लक्ष्योंके समावमं विशेष सम्झल पूर्वक मन्द्र चिह्नोंको भी स्वीकार करना चाहिये । शारीरिक चिह्न पुरपुत्सके श्वति चित्रयोंका संदेत करता है । उदा० तमकश्वास, चिरकारी श्वासनिलकाप्रदाह, श्वासनिलकाप्रसारण, बायु-कोपरफीति, सौन्निकतन्तुश्रोंको रचना, उरस्तोय नववद्धन, चयात्मक प्रन्थिमय चत (Sarcoidosis)।

कफर्मे च्रयकीटा सु—उपस्थिति निःसंदिग्ध निर्यायकराती है। कीटा सुझोंका समाव निषेध नहीं करता, फिरसे कसौटी करनी चाहिये। संदिग्ध रोगियों में कफ स्थावा सामाशियक सामको अगडेके रसमें बोकर निर्याय करना चाहिये। जब स्थमें कफ प्रयमय हो, तब कीटा सु जगमग सर्वदा उपस्थित होते हैं। कीटा सुझोंका समाब हो, तो फिरसे कीटा सुझोंसे विपरीत परीचा करनी चाहिये।

विशेष कसौटी — त्रय कीटा सुग्नीकी निर्णायक कसौटी ट्यू बरन्यु खिन प्रति-बारोंका बोध कराती है। (१) सत्तावाचक प्रतिक्रिया होनेपर भी वह सर्वदा इड़ताका प्रमाख नहीं देती। (२) सत्तावाचक प्रतिक्रिया भयप्रद है।

स्वयं कीटासु श्रोंके विरुद्ध प्रतिक्रिया— चयकीटासु बहुधा श्वासमागीसे फुफ्फुसोंमें प्रवेश करते हैं और फुफ्फुसोंकी मांसपेशियोंपर धाक्रमण करते हैं। उस समय बसीका और मांसपेशियों, उन कीटासुओं को नष्ट करनेका प्रयन्त करती हैं। यह धाधात प्रस्थाधात रूप क्रिया कुछ दिनों तक चालू रहनेसे उसमेंसे विष (विशिष्ट- इक्ष्य) उत्पन्न होकर रक्तमें मिल्ल जाता है। फिर यह विष रक्तवाहिनयोंकी दीवार धातवहानाहियों और स्वचामें पहुँच जाता है। रक्तमें इस विषके विरुद्ध प्रतिक्रिया होने कातती है। परिणाममें विषविरोधी शक्ति उत्पन्न होती है। इस शक्तिको वोन पिरके (Von Pirquet) ने प्रतिरोधक शक्ति (Allergy) संज्ञा दी है। इस शक्तिको उत्पन्तिमें लगभग १ से १।। मास लग जाता है। फिर चयरोगका निर्णय चय कीटासु- ऑके धर्क (ख्यू बरक्यु ब्रिलन — Tuberculin) हारा किया जाता है।

स्तय कीटाराष्ट्रभोंकी अर्काविधि—चयकीटाराष्ट्रभोंके विषसे यह तैयार होता है। मांसके काथमें १ ५ तिहात ग्लिसरीन और १ मितहात पेप्टोन मिला होते हैं। फिर इसमें चयकीटान्य डालते हैं। पक्षान् इस मिश्रमको ६० डिग्री सेन्टियेड उपग्रास- बाबी पेटी या कमरेमें रखते हैं। १-१॥ मासमें इस मिश्रयाके उत्पर मखाई रूपसे चय कीटायुकोंकी मयक्कर बाबादी होजाती है। इस तरह निश्चित परियाममें वृद्धि होनेपर उसे ब्रिप्ति चढ़ाते हैं; फिर दशवां हिस्सा शेष रहनेपर उतार कर छान खेते हैं। ब्राह्मिया देशके बिएना शहरमें इस ब्राई को तैयार करनेके पहले छान जेते हैं। फिर डबाबते हैं। इस तरह ब्राई (उधु वरन्युखिन) तैयार होनेपर पशुकांपर प्रयोग करके बिश्चय करते हैं। फिर छोटी छोटी शीशियों में पैक कर बेचनेके लिए बाहर मेजते हैं।

वधि चयकीटाग्रुकोंका यह क्रकं विवारों है, तथापि यह चय क्राक्रमित रोगियोंके खिये ही क्राप्तिकर है। चयकीटाग्रुकोंके संसर्गसे रहित मनुष्योंपर (यदि चमता शक्ति प्रचल है तो) इसका कोई प्रभाव नहीं पढ़ता; परन्तु चयरोगके निर्णय करनेके विये इस बातको भी बच्चमें रखना चाहिये कि, चयरोगीके रक्तमें इसका प्रवेश क्रिक परिमाण्यमें करा दिया जायगा, तो रोगीकी मृत्यु हो जायगी।

इस धर्क द्वारा जर्मनी धीर घॉस्ट्रियामें श्रनेक चयरोगियोंपर परीचा हुई है। जिन मनुष्योंको चय रोग होनेका चयकीटाणु धर्कसे जाना गया है; उन सबपर चय-कीटाणुघोंका धाक्रमण निश्चित हो चुका है। परन्तु इस वचनका ऐसा धर्भ नहीं करना चाडिये कि, वे सब परीचाकालमें चय रोगसे प्रसित हैं। पहले चय रोगका धाक्रमण हुआ हो धौर विष विरोधी शक्ति उत्पन्न होकर चयकीटाणुघोंको दबा दिया हो, ऐसा भी हो सकता है।

चनकीटायु अकंकी एक विधिका निर्माया १८८६ ईस्वी में प्रो॰ कोक (Koch) ने किया है, उसे प्राचीन परीचाविध (Oldtest) कहते हैं। फिर उन्होंने नृतन निधि १८६१ ईस्वीमें तैयार की है। नृतन निधिमें भेद यह है कि, यह उस रोगोत्पादक सक्ख जीवायुकोंमेंसे बना हुआ। (Culture) है। इसको प्रयोगमें खानेपर प्राचीन विधानके सदश रफोट नहीं होता। इस विधिमें चय कीटायुकोंका द्रव या मिश्रय (Emulsion) बन जाता है। इसमें उत्पादित विष प्रदार्थ वर्तमान नहीं रहता।

प्राचीन विधिकी परीचार्में प्रकंका धन्तः छेपया ही किया जाता है। यदि रोगी चनप्रस्त न हो, तो कोई भी स्थानिक या सार्वाङ्गिक चिद्ध या खचयाकी उत्पत्ति नहीं होती। खाक्रमित है, तो प्रतिक्रिया (Reaction) हो जाती है।

स्त्रयकीटास्तुके श्रकं द्वारा परीक्ताविधि—यह स्वचापर मसस्रकर, स्वचापर सुरचकर, स्वचामें प्रवेश कराकर, स्वचाके नीचे प्रवेश कराकर श्रीर नेश्रमें डासकर, इन पाँच प्रकारसे होती है। परन्तु श्रम्तिम दो प्रकारीका उपयोग बहुधा नहीं किया जाता। इन्नमें हानि होनेकी सम्मावना है।

त्थचापर मसलकर परीचार (Percutanous Tuberculin test)— कई जीर वैसजीनको सममाग मिसाकर मजहम तैयार करते हैं। फिर जातीके बीचमें

हड्डीपर १-१।। इन्च भागको इथरके फोहेसे साफ करते हैं। पश्चाल धर्मामीटर जिस नजीमें रखते हैं, उसके सिरेसे ज्वारके दाने जिसना मजहम लेकर उस स्थानपर २-६ मिनट तक मसजते हैं, जिससे वह स्वचामें प्रवेश कर जाता है। पश्चात् १ या २ हिम बाइ उस स्थानको देखते हैं। जो उस स्थानपर जाजी श्राजाय और छोटी-छोटौ फुन्सियौं हो जायँ, तो समभना चाहिये कि, इसे चयरोग हुआ था। यह परिचा ६ वर्षसे कम आयुवाले बच्चोंके जिये उपयोगमें जी जाती है।

त्यचापर खुरचकर परीचा (('utaneous test)—यह विधि कूपेर (कुहनी) के नीचे की त्वचापर की जाती है। पहले इथरके फोहेसे घोकर फिर वहाँपर खु बरक्यु जिनका एक बूँद डाजकर २ इन्च दृरीपर दूसरी बूँद डाजते हैं। प्रधात एक तीक्य सुईसे खुरचकर हो बूँदोंके बीच 'x' ऐसी आकृति करते हैं। तदनक्सर दोनों बूँदोंपर भी बैसी ही आकृति करते हैं। इस खुरचनेमें इस बातका खयाज रक्खा जाता है कि रक्त न निकत्ने; धौर बीचकी चतुक्कोया आकृतिको व्यु बरक्यु जिनभी न खगे। जगभग र मिनटमें व्यु बरक्यु जिनकी बूँद सूख जाती है। फिर २४ था ४ ब बरटेके पश्चात हाथको देखें। यदि उसे पहले चयरोग हुआ हो, तो बूँदोंपरके चिह्न वासा है से १ इन्च म्यासका स्थान व्यु बरक्यु जिनकी प्रतिक्रियाके अनुरूप जाल होकर सूज जाता है। बीचकी आकृतिसे निर्माय किया जाता है; अर्थात बीचकी आकृति से उस स्थानकी बिकृति कितनी अधिक हुई है। यदि यह परीचा नास्ति पचमें हुई हो, तो पुनः १ सप्ताइके पश्चात अधिक हुई है। यदि यह परीचा नास्ति पचमें हुई हो, तो पुनः १ सप्ताइके पश्चात अधिक तेज अर्क द्वारा परीचा कीजाती है। यदि अधिक बलपूर्वक प्रतिक्रिया होनेकी भीति हो, तो इस अर्कको ४-८ गुने जलमें मिलाकर फिर परीचा करते हैं। यह परीचा द से १४ वर्षकी आयुवालोंके लिये सुविधा वाली है।

स्वचागत परीचा (Intracutaneous test)— इस विधिमें व्यु बरस्यु- िक्षनको एक हज़ार या दशहज़ार गुने जलमें मिलाकर उपयोगमें लिया जाता। फिर इस जल मिश्रित शंकके हैं से हैं बूँद या (है से ज़े क्युंबिक सेन्टीमीटर) जितना श्रंश पिचकारीमें लेकर सूचम सुईसे हाथकी त्वचाके ऊपरकी पत्तीमें प्रवेश करावें। ऊपरकी सतहमें टोंचनेसे वह स्थान चने या मटर जितना उमर जाता है। परीचार्थ इसी तरह शुद्ध जलको भी इस हाथपर या दूसरे हाथपर टोंचकर प्रवेश करावें। फिर २४ या ४ प्रवर्ध प्रचात व्यु बरक्यु जिन वाला स्थान है इरूच या श्रिष्क भाग जाता होकर कुछ सूज जाय, तो श्रस्ति पच माना जाता है। बढ़ी श्रायुवालोंके जिये इस विधिसे निश्चय किया जाता है। श्रनेक डॉक्टर हाथके ऊपर श्रंसफलक स्थान (Intrascapular) में श्रक्को प्रवेश कराते हैं। इस परीचासे पिचकारी द्वारा प्रयोग करने पर बहुधा ३२ श्रयटेके भीतर देहमें २-३ दिशी उच्याता बदजाती है। साथ-साथ बेचैनी, मिस्तक, पीठ श्रीर पैरोंमें पीड़ा और कवित रखाक श्रीर वमन भी स्थितत होते हैं। इसाप हित्र

होनेके कुछ घरटोंके पश्चात् फिर घटकर स्वाभाविक श्रवस्थाको प्राप्ति हो जाती है और सर्वे बच्चा शमन हो जाते हैं।

मनदू जकी त्वचागत कसीटी (Mantoux's intracutaneous test)— प्राचीन व्युवस्युजिन (०.०१ मिलोग्राम) को ०.१ सी. सी. का अन्तः चेपण करें। ४६ से ०२ घरटे बाद परीचा करें। लालचक, ४ मि. मी. व्यासका अन्तःचेपण स्थानके चारों और होनेपर चयका अस्तित्व दशीता है। यदि निषेध प्रतीत हो तो फिर १ सप्ताहमें ०.१ मिलीग्रामका और उत्तर कालमें १ मिलीग्रामका अन्तःचेपण करें। निषेध, यह चयके विरुद्ध प्रतिक्रिया और सत्तावाचक परिणाम अनिर्णायक माने जाते हैं।

दाग कसीटी (Patch Test)— अर्क छाननेके (कागज़ फिस्टर पेपर) के दो छोटे चोकोर टुक के आचीन ट्यूबरक्य जिन (विना जल मिलाये) में हुबोकर बरःफ बकपर विपक्कते लेप (Adhesive plaster) द्वारा चिपका देवें । अन्न वयटे बाद खोलें । स्वयका अस्तिस्व होनेपर वह स्थान १२ से २४ घएटेमें लाख और अन्तर्भर्या बुक्त हो आपगा।

यह कसौटी अधिकतम विश्वसनीय है। बोन फिरहेकी खचा परीका ट्युवर क्युबिन चेतनाधिक्य रूप परियाम द्वारा पूर्व कालीन आक्रमयाका बोध कराती है, वह अति परिपक आयुवालोंके सथके अस्तिःवको दर्शाती है और २ वर्षसे कम आयुवालोंको कोइकर इतरोंके उपरोगका प्रदर्शक नहीं है।

प्रसारित किरण परीक्षा (Radiology)—राजयच्याका संदेह होनेपर इस किरण प्रसारणके दशंन द्वारा 'च ' किरणके चित्रके समान निर्णय होता है। चयरोगमें रोगनिर्णयार्थं लच्छा चीर चिह्नोंको यह दर कराता है। वर्तमान दरताका प्रमाण मिलनेपर सम्हास रखनेकी आवश्यकता है। यह प्रीचा चिक्रिसा प्रथक को कराने चीर प्रातिके प्रीचाणार्थं अति महत्वकी है।

चित्र — कतको उपस्थिति धीर प्रसारण, फुमफुसावरणमें तरक धीर फुनफुसा-वरकों वायु धादिका प्रदर्शन करता है। उप्र कतमें सामान्य देकाव—

- ै. ग्रान्तर्भरग् बस्पष्ट सीमायुक्त, भीतरसे नरम, सफेद दाग, जो इंबर-उंधर फैले हुए या स्थानिक।
- २. विवर—मुद्रिका सदश द्वावा तरक्षकी सतइ पर। फुक्पुसका ' क् ' किरण चित्र (Tomography) उसकी गहराईके नापका निर्णय विशेष रूपसे कराता है।
- ३- बृहङ्गान-'व' किरयाका पुन्युसचित्र दागका प्रदेश दर्शाता है, को पिछ्ली भोर रहा हो।

- ४. सोन्निकतन्तुमें रचना, फुफ्फुसावरणमें तरत, फुफ्फुसावरणकी स्थूलता।
 - ४. फुफ्फुसके कुछ श्रंशका श्राकु चन, स्थानच्युत फुफ्फुसान्तरात ।
- ६. सूलकी छाया सूचनासह निर्याय करता है। बदती हुई आयु तथा रक्तवाहिनियों की वृद्धिकी छायासह ।
- श्रासमेनका च्रतकेन्द्र (Assmann's focus) रাजयचमामें चरण युक्त प्राथमिक चत, विशेषतः शिखरके निग्नप्रदेश या श्रवकाधर प्रदेश (Subclavicular region) में होता है, उसका स्थानिक श्वेतदाग, लगमग ग्राध इञ्च ज्यासका प्रतीत होता है।
 - हृदय—प्रायः भाकुंचित श्रौर खडा ।
 चित्रमें बद्धचत—इसके देखावके भन्तर्गत—
 - १. शिखरके चमकीलेपनका हास । श्वासप्रहण्में अपरिवर्शित ।
 - २. ज्ञार भरितप्रदेश विच्छित्र या स्थानिक।

चिरकारी राजयदमाका अरिष्ट

कितनेक विशेष लच्या व्यक्ति विशेषके जिये श्वरिष्टरूप होसकते हैं; किम्सु सर्वेसामान्यके जिये नियम —

- 1. चतप्रसारगाकी अपेचा सहनशीलता अधिकतर महत्वकी है।
- २. शारीरिक उत्ताप सहनशीसता दर्शानेका उत्तम नाप है।
- ६. योग्यचिकित्सा श्वरिष्टसे बचनेमें उत्तम मार्गदर्शक है।
- ४. उपद्रव गम्भीर होते हैं।

व्यक्तिगत विशंष लच्चण-

कुदुम्बागत—सम्बन्धियों में सम्मिक्ति रहनेपर अशुभकारक । जाति—सगर्भाके अतिरिक्त अन्योपर प्रभाव नहीं । आयु—१८ से कम और ४० से अधिक श्रायुवालोंके लिये अशुभ । शारीरिक रचना—निर्वेत होनेपर खराब ।

श्चाभ्यन्तरिक शक्ति—चिकित्सा, योग्य परिचर्यो, सहिन्गुता श्रीर गम्भीरता पर श्रवक्रियत ।

इतिहास— शरावका ध्यसन, फिरङ्ग, जन्मजात हर्रोग, ये सब श्रशुभ हैं। द्विपन्न कपाटका श्राकुंचन श्रभ भासता है।

उद्योग—गन्दे वायु-मण्डलमें कार्यकरना, कपदे की मिल, जिन. प्रेस, रङ्गका कारखाना, खापाकाना, टाइप फाउचढ़ी कार्दिमें काम करना, ये सब खयदर्द के हैं।

तत्त्रण-

कफर्मे चयकीटासु—कीटासुक्षीका श्रमाव या चिकित्सा होनेपर श्रमाव होना, यह उत्तम परिसामदायी है।

कास-इड़ो तो निद्रामें बाधा होती है।

उत्ताप—रोगकी उग्रतामें मार्गदर्शक है। शख्यापर पढ़े हुए रोगीको अधिक ज्वर रहना, यह खराब। ज्वराभाव उत्तम।

रक्तस्राव — प्रारम्भावस्थामें हो तो शीध परिवास दर्शाता है, यह अच्छा परिवास जाता है। जीर्वावस्थामें अधिक रक्तस्राव होनेपर रोग फैज जाता है।

रात्रिका दृढ़ स्वेद, प्रारम्भिक श्रम्भित, हृत्स्पंद्वर्द्धन,न्यून रक्तद्वाव, लसीकामेह—ये सब बशुभ हैं।

शारीरिक चिह-

विवर—(१) शुष्क विवर बिरुकुत युक्त होनेपर जीवन स्रमेक वर्षीतक।
(२) मुक्त विवर किन्तु प्यमय कफ सौर स्थकीरासुमय होनेपर शेष स्रायु १ से २ वर्षतक; यदि विवर आच्छादित न हुए स्रोर सहनशीलता गिर गई तो; (१) सौन्निक-तन्तुमय विवर विप लक्ष्यासे रहित हो, तो जीवन स्रमेक वर्षीतक।

जीवनीयशक्ति—राजयष्मामें स्पष्टतः कम हो; यह तो उत्तम मानी जाती है। यह (१) लगभग सामान्य हो, (२) चिकित्सासे उन्नति होती हो, (३) सामान्य जीवनमें नियमित हो।

रक्त निद्धेपकी मात्रा (Sedimentation rate)—बाहर निकाले हुए स्वस्थ रक्तमेंसे रक्ताणुरूप निद्धेप तलमें बैठजाना और शुद्ध रक्तवारि उपर रहजाना, यह स्थिति रोगकालमें नहीं रहती; यह पुनः सहनशीलता अनुसार बदती है और उसकी उन्नति अनुरूप स्वास्थ्य प्राप्ति होती है।

> घातक उपद्रव--प्रायः गम्मीरताकी वृद्धि होनेपर उपस्थित । स्वरयंत्र प्रदाह--गम्भीर ।

वातभृत् फुफ्फुसावरण्—चत प्रसारग्राधि है, तो प्रवातभृत् फुफ्फुसा-वरग्रकी उन्नति होकर रोगघातक होजाता है। प्रारम्भिक स्वामाधिक प्रकार हो, वह उप-कारक होता है।

तरत्मय उरस्तोय — श्रगुम नहीं।

प्रसेकमय संक्रमण - रोग फैब्रामेमें सहाबक।

श्रभिवृक्षिका प्रदाह (Epididymitis)—परिवामपर वसर वहीं पहुँ वाता ।

मस्तिष्कावरग्रदाह, उदव्यक्तिवाप्रदाह, अन्त्रप्रदाह—बातक।

त्त्यप्रसार प्रतिबन्धक उपाय

(Prophylaxis.)

खयरोगी निस्पप्रति सनन्त खयकीटाग्रुओं को सपनी देहमेंसे बाहर निकासते रहते हैं। उन कीटाग्रुओंकी उत्पत्ति और प्रसारको रोकनेके स्रिये निम्नानुसार नियमोंका पासन करना चाहिये।

१. प्रकानकी स्वच्छुता—रोगीको प्रकाश और शुद्ध वायुवाले * कमरेमें रक्खें। कमरेमें नित्यप्रति काह निकालें और दीवारोंको भी साफ रखें। कमरेकी खिद्य-कियों सर्वदा खुवी रखें। थोदी-सी गन्दगी होनेपर जमीनको कीटाणुनाशक जबसे थो देवें और दीवारोंपर भी चूना पुतवा लेवें। गन्देमकान, वनी वस्तीवाले मकान और सीवावाले मकानमें रोगीको न रखना चाहिये। मकानमें मकदीके जाले न होने देवें। कुदाकचरा मकानके पास इकहा न करें। मकानकी मोरो,नाली और टट्टी खादि स्थानीको बार-बार साफ कराते रहें। मक्खी और मच्छुर, खटमवा, पिरस्, जूँ ब्रादि जन्तुओंको जवदी नष्ट करें।

मिट्टीके मकानमें खयरोगीको रखा हो, तो मकानको जीपने पोतनेके जिये भैंसकै गोबरका उपयोग न करं, देवल नीरोगी गंधोंका ही गोबर उपयोगमें लेवें। एवं वर्षा खतुमें केवल मिट्टीसे ही ज़मीनको लीप लेना चाहिये।

कच्चे मकान श्रीर चून।परथरके पक्को मकानोंमें भी वर्षाश्चसुमें ज़मीनको श्रधिक समय गीखी न रहने देवें।

कमरेमें मच्छर न रहने देवें धौर राष्ट्रिको मच्छरदानी भी जगा जेवें। रोगीके कमरेमें श्रीवक मनुष्यको नहीं सोना चाहिये।

श्चायुर्वेदके कथन श्चनुसार कमरेमें नित्यप्रति गूगल, लोइवान श्चादिका भूप करते रहें; जिससे नये श्वाये हुए मण्झर श्चादि निकल जायें, कीटाणु नष्ट होजायें और वायु निर्वेष हो जाय।

कमरेकी खिदकी दिन-रात खुली रहनी चाहिये। शीत, वर्षा और उत्ताप वृद्धि श्वादि कारवाँसे विदकुत बन्द नहीं करनी चाहिये। (ग्रीध्मकालमें दोपहरको पर्दा

उत्तरो मार्कतः स्निग्धो मृदुर्मधुर एव च। कषायानुरसः शीतो दोषाणां चाप्र कोपणः ॥ तस्माच्च प्रकृतिस्थानां क्लेद्नो बलवर्द्धनः । चीण स्तय विषातांनां विशेषण तु पूजितः ॥ ॥ स॰ स॰ ष० २०-२६।२६॥

भगवान भन्यन्तरिजीने च्यरोगीके लिये उत्तर दिशाकी वायुको विशेष लाभप्रद लिका है।

स्नागकर अधिक उष्णतासे रक्षण करें; इस तरह तीव्रवायु और तेज वर्षा के समयपर भी सम्दास सेवें)।

२. भोजन-पथ्य, सघु (जस्दी पचन हो वैसा) और ताज़ा देवें। निवत समयप्र मोजन करावें। उवरावस्थाके जक्यमें रखकर समय निश्चित करना चाहिये। दिनमें ३-४ वार थोड़ा-थोड़ा मोजन देवें। एक साथ श्राधक मोजब न देवें।

बासी, दुर्गन्धयुक्त, जिसपर मनिखयाँ बैठी हों ध्रथवा ध्रपथ्य हो. ऐसे भोजनका उपयोग न करें। शहरवासी गौग्रोंके दूधको बिना गरम किये कभी काममें न खें *। इतरे (बिगड़े) हुए बासी फल,शाकको काममें न लेवें। श्रति गरम पेय न पिखावें। क्ष्म, खाय गुनगुना पिलावें। भोजन भी ध्रधिक गरम न देवें।

सिगांट, मांग, गांजा, बादी, हुका, अफीम, शराब आदि का व्यसन हो तो शनै:-शनै: छुदा देवें । बर्फ, आइस्कीम आदि अतिशीतज वस्तुओंका उपयोगभी न करें।

जल उबालकर शीतल किया हुन्ना देवें। सुबह गरम करें, उसका उपयोग शामतक करें। शामको उबाले हुए जलका उपयोग सुबहतक करें। बिना उबाले अवसे शाम-कफको उत्पत्ति ऋधिक होती है।

चयरोगीके खाने-पीनेके बर्सन अलग रक्खें। दूसरोंके ब्रिये उपयोगमें क्षेत्रा हो तो अन्नि हात्रकर शुद्धकर जेना चाहिये।

3. यस्त्र— रोज सुबह वस्त बदल देवें। पहने हुए वस्त्रेंको रोज साधुनसे धुलावाकर सूर्यके तापम सुखा देवें। हो सके तबतक साबुन या सोबाके उबलते जलमें बस्त्रोंको भिगोकर किर धोना चाहिये।

बिछ्नीनेके ऊपरका चहरका रोज़ बदल देवें । बिछ्नीनेका दोपहरमें १ घगटे तक सूर्यके तापमें डालदेवें । जिससे पसीनेका दुर्गन्ध उदजाय ।

- ८. पुस्तक श्रादि—वाचन हो सके उतना कम करें। देह, नेत्र बीर मनको अधिक श्रम न देवें। पुस्तक पढ़नेके समय पक्षा उत्तरनेके विषये अंगु बियोंको धूक न सगावें और पेन्सिवाको भी मुँहमें न डालें।
 - ४. त्रच्य देनेयोग्य अन्य नियम-
 - ब. शरीरको संधा रखें। कमरसे बागेको बोर मुद्दकर व बैठें।
 - था. नियमित समयपर सोजाय ।
 - इ. ब्रह्मचर्यका भाग्रहपूर्वक पालन करें।
 - ई. सोनेके समय मुँहपर वस्त्र न दको । श्वासोस्क्रवासके स्त्रिये शुद्ध बायुकी श्वावश्यकता है, गर्न्दा बायु श्वासद्वारा बार-बार फुक्फुसोंमें जाती रहेगी, तो रोग दमन नहीं हो सकेगा ।
- १४०° फेरन इंटिपर उवालने से २० मिनिटमें तथा १६४° फे० पर केवल बाद मिनिटमें दी खबकीटाणु नष्ट हो आते हैं।

- उ. राम्निको सोनेके समय श्रति तक्क वस्त्र न पहने ।
- उ. चयपीकित रुज्याके छोटे-छोटे बर्बोको दृर रखें। उसे चाहिये कि, धपने शिशुको दूध (स्तम्य) न पितावें और चुज्वन भी न कहें।
- ए. रोगीको चिन्तानुर या शोकातुर न होने देवें । सदैव प्रसन्न रखें।
- पे. शेगीको निद्रामेंसे न जगावें।
- को. रोगीको शांत न लगजाय, यह सम्हालें। देह उथ्या रहनी चाहिये; किन्तु भारीयस्त्र पहनाकर उथ्या रखनेका प्रयक्ष नहीं करना चाहिये।
- भी । श्वतिकब्ज़ न होने देवें । विरंचन भीषधि देकर उदरशुद्धिका प्रयक्ष भी न करें । स्वाभाविक उदरशुद्धि होती रहे, ऐसी भाइत शासें ।

त. कफ्रमल—चय रोगीके कफ और (अन्त्रचय हो जाने पर) मख कीटा-युक्त होते हैं; अतः इन दोनोंको एक हाथ गहरे गहरेगे गाद देना चाहिये या धास और मिष्टीका तेल खालकर जलादेना चाहिये। चय कीटायुओंको किसी गन्दी नालियोंमें नहीं खालना चाहिये। कारया, वहाँ कीटायु दीर्घकाल तक जीवित रह जाते हैं। ज्ञमीन-पर फॅक देनेसे कफ सूखनेपर कीटायु उदकर दूसरोंके धासमें प्रवेश करजाते हैं। अतः उसे जला देनाही सर्वोत्तम माना जाता है।

रोगीके पास थूकनेके जिये फिनाइज, कार्बोजिक एसिड या मिट्टीका तैल डाखा हुआ पीकदान या बोतज रक्ते; अथवा कागज़के जिफाफींमें थूकें श्रीर उसे जखा देवें । दीवार या फर्शपर नहीं थूकना चाहिये ।

खाँसनेके समय मुँहके पास रुमाल या कपड़ा रख लेवें। कारण, कफके तुषार परिचारकोंके श्वासमें चले जाने पर उनको भी चय हो जानेकी भीति रहती है।

स्वास्थ्य-गृह और दिनचर्षा

वर्तमानमें इस चयके प्रतिबन्धार्थ पाश्चात्य प्रदेशके अनुसार आरतवर्षमें भी अनेक स्वास्थ्य-गृह (सेनेटोरियम-Sanatorium) बनाए गये हैं। धनिक रोगी वहाँ जाकर रह सकते हैं। उस स्थानके शुद्ध जलवायुसे सखर लाभ पहुँचता है। आंषधिकी अपेचा शुद्ध वायुको विशेष गुगादायक माना है। इस सम्बन्धमें कहावत भी है ''सो द्या और एक हवा ''।

परम्तु स्वयकी बढ़ी हुई अवस्थावालोंको या आशुकारी ज्वरपी इसी को इस स्वास्थ्य-गृहमें महीं भेजना चाहिये। जिन रोगियोंका रोग गुप्तावस्थामें है वा प्रारम्भावस्था में दबा दिया गया है, उनके स्वास्थ्यकी उन्नतिके लिये स्वास्थ्य-गृहका निर्माण हुआ है। उक्त प्रकारके रोगी वहाँ पर रहकर मर्यादित जीवन, शुद्धवायुका सेवन, चिम्ताका परि-त्याग, इन्द्रियद्मन, अनुकूल पथ्य भोजन, आवश्यक स्थायाम, (बाल सूर्यकिरणोंका सेवन, दीर्घंश्वसमिक्या, अमण आदि) तथा भक्तिहारा सुप्त असरको नष्टकर सत्वर स्वास्थ्य प्राप्ति कर सकते हैं।

आशुकारी ज्वरपीड़ित प्रथमावस्थाके रोगीको वहाँ भेजनेकी श्रावश्यकता नहीं है। उनको शय्यामें पूर्ण आराम देना चाहिये; एवं योग्य चिकित्सा करके रोगके मूलको स्वादेना चाहिसे।

यह भी खयाल चाहिये कि, जो मनुष्य जिस देशका है, उसी देशके सेनेटोरियम ही उसके लिये लाभदायक माने हैं। मद्रासवासीके लिये बंगलोरका जलवायु जैसा अनुकूल हो सकेगा बेसा गुलमर्ग (काश्मीर) का जलवायु लाभप्रद नहीं हो सकेगा। इस तरह काठियावाइ वासियोंको समुद्र किनारेका जलवायु, बंगालवासियोंको वैद्यनाथ वा जगन्नाथपुरीका जलवायु, सी० पी० वालोंको पंचमदीका जलवायु, एवं गुजरात छौर मारबाइ वासियोंको आनुका जलवायु जितना अनुकूल रहेगा; उतना दार्जिलिंगका जलवायु अनुकूल नहीं रहेगा; बिलक हानि पहुँ वायगा। इस तरह इतर देशोंके लिये भी समक्ष लेना चाहिये।

चिरकारी रोगी तथा ज्वरावस्थासे मुक्त तुरन्तके रोगियोंको सेनेटोरियममें कम-से-कम ६ मास तक रखना चाहिये या कफमेंसे कीटाणु ग्रहश्य हो तबतक । तत्पश्चात् भी उन्नति कर उपचार कम चालु रखना चाहिये। एवं कुछ वर्षोतक प्रीचाविधि श्रमुरूप तथा रेडियोलोजीद्वारा बारंबार नियमित प्रीचा कराते रहना चाहिये।

सामान्य रीतिसे समुद्रके किनारंकी वायु अति हितकर मानी जाती है। नदीतष्ट और स्वच्छ मैदानमें निवास करना भी लाभदायक है। प्रतिदिन नौकारोहण करके समु-द्रमें थोड़े-थोड़े समयतक अमण करनेका अवसर मिले तो वह रोगनाशमें सहायक होता है। समुद्र जबका स्नान भी अनेक रोगियोंके बिये हितावह होता है। स्वरयन्त्रप्रदाह,श्वास-निकाप्रदाह या फुफ्फुसकोष स्फीति युक्त चिरकारीरोगमें समुद्रसट अति हितावह है।

शुष्क, उष्या शुद्ध जलवायुमें निवास हितकर है; किन्तु बहाँ भूल और रेत उदती रहती है, वहाँ नहीं।

पर्वतींपर जहाँ बार-बार वर्षा होकर ऋतुका परिवर्तन होता है, बहाँकी बायु उस प्रदेशवासियोंके लिये कदाच हितकर हो सकती है; किन्तु इतरोंके लिये नहीं। अनेकोंको पर्वतपर अतिसार हो जाता है, और देह सखर निर्वत बन जाती है; अनेकोंको जबर और कफकी बृद्धि हो जाती है। जाँगल देशवासियोंके लिये जाँगल देशवातप्रधान होनेपर भी अति हितकर है। जाँगलदेशमें कफकी वृद्धि अधिक नहीं होती।

कितनेक प्रथमावस्थाके रोगी, जो ज्वरपीब्ति न हों, एवं श्वासनिक्षकाप्रदाह, स्वरवन्त्रप्रदाह, हद्रोग, धमनीकोवकाठिन्य, वृक्षप्रदाह, बायुकोवरफीति और निदानाशसे आकान्त न हो, उनको गर्मीकं दिनोंमें पृहाकोपरका जवावायु अनुकूत रह सकता है। सामान्यतः बतमान युगमें निर्धन वा सामान्यस्थिति वाले रोगी पृहाकोपर स्वास्थ्य काम नहीं डढासकते।

शुद्धवायु — जीवनके जिये शुद्धवायुकी निताम्त श्रावश्यकता है। बदि भोजन कुछ दिनों तक नहीं मिलेगा, तो भी चल सकेगा। मनुष्य बिना जल भी कुछ काल निकाल सकेगा; किन्तु श्वासोच्छ्यासके जिये शुद्ध वायु न मिले, तो मनुष्यकी मृत्यु मिनटोंमें ही हो जाती है।

शुद्ध वायुके भीतर १०० भागमें भाँक्सिजन (Oxygen) २०°६२ भाग, नाह्ट्रोजन (Nitrogen) ७५ १० भाग, और शेष जहरी वायु भर्थात कार्बन हाइ-भाँक्साइड (Carbon dioxide) रहते हैं। इस वायुमेंसे हम श्वाम जेते हैं।

जो वायु निःश्वास रूप बाहर निकलती है; उसमें ब्रॉक्सीजन १६ ब्रौर नाइट्रो-जन ७६ माग और कार्ब नहाइक्रॉक्साइड ४ ४ माग होती है । ब्रथीत् ब्रॉक्सिजनका परिमाया कम होकर ज़हरी वायु बद गई है । इस परसे पाठक सहज समक सकते हैं कि, देहमें उत्पन्न विषको बाहर निकालनेके लिये शुद्ध वायुकी सर्वदा और सर्वथा बाब-रयकता रहती है । सामान्य रीतिसे जितनी वायु श्वासमें को जाती है; उसकी ब्रपेका बाहर निकलने वाली वायु 🔆 हिस्सा कम रहती है ।

स्वस्थ युवा पुरुषके रक्तमें प्रतिदिन लगभग १ सेर भॉक्सिजन मिश्रित हो जाती है; और लगभग उतनी ही ज़हरी वायु बाहर निकलती है। निःश्वासकी वायुमें ३० तोले जल भी बाहर निकलता रहता है। भीतर जो वायु भाकषित होती है, वह शीतक होती है और बाहर निकलती है, वह रक्तकी उष्णताको भी बाहर निकालती रहती है। अतः निःश्वासकी वायु लगभग शारीरिक उष्णता जितनी उष्ण होती है।

सामान्यतः स्वस्थ मनुष्य प्रति मिनिट १७ श्वास लेता है। प्रतिश्वास १०० धन शतांश मीटर (८×८×८, नयुविक सेन्टीमीटर) या ३०१ वन इष्ट वायु बाहर निकालता है। इस रष्टिसे स्वस्थ मनुष्यको रहनेके लिये वायुके भ्राने भौर निकलनेका पूरा प्रवन्ध हो, ऐसा मकान कम-से-कम ८०० वन फीट (१० फीट लम्बा १० फीट ऊँचा भौर ८ फीट चौड़ा) चाहिये; भौर रोगियोंके लिये तो इससे दो-सीन गुना बड़ा मकान रहना चाहिये।

कारसाना, मील, धर्मशाला, मन्दिरोंके उत्सवकाल, रेलगाढ़ी, ट्राम और मोटर धादिमें जब मनुष्योंकी भीड़ होती है; तब धासवायु कितनी दृषित मिलती होगी, इस बातका खयाल पाठक सहज कर सकेंगे।

मनुष्यको सर्वदा चाहिये कि, नासिकासे ही श्वास लेते रहें; गुँहसे कदापि न लें। नासिकासे श्वासलेनेमें वायु छनकर स्वरयन्त्रमें होकर फुफ्फुसोंमें जाती है। बायुमें स्थित धनेक प्रकारके दृषित परमाछ नाकमें ही रह जाते हैं। यह लाम मुँहसे श्वासलेने वालोंको नहीं मिलता। जिन मनुष्योंको मुँहसे श्वास लेनेका ध्रम्यास हो जाता है, उनके अपरके जबदा (Jaw) धोर नाककी ध्राकृति बिगद जाती है तथा अपरका ध्रोष्ठ अंचा सिंच जाता है।

नियमित व्यायाम—रोगसे मुक्त हुए ध्यक्तियोंको आग्रहपूर्वक ध्यायाम या अमग्रकराना चाहिये। पहले कुछ हाथतक चलावें। विना वार्तालाप शनैः-शनैः अमग्र बढ़ावें। फिर बागमें घूमावें। कुछ महीनोंके पश्चात प्रतिदिन १०-१२ मील घूमनेका नियम बनालेना चाहिये।

शारीरिक उत्ताप परिश्रमनृद्धिका नाए दर्शाता है। घूमनेके पश्चात १ घरटा आराम स्नेकर उत्ताप नाएं। गुदामें ६८ ६ से अधिक न होना चाहिये। यदि अधिक है तो अमया कम करं या शच्यापर आराम करें। यदि व्यायामके परचात नियमित उत्ताप बदता है तो, उसीके शरीरके ही गम्भीर विषका श्रम्तः नेपया(Severanto Inoculation) करना चाहिये।

रोग बढ़नेपर यदि रोगी शुद्धवायुके सेवनार्थं १-२ मील या कम अमगा करता रहता है, तो वह अपनी मौतको स्वेच्छासे बुता रहा है। परिश्रम करनेवालोंको अच्छी से अच्छी औषधि भी कहापि लाभ नहीं पहुँचा सकती।

यदि नादीकी गति बढ़ जाती है; दिनके किसीभी समयमें ६६° तक या श्राधिक उबर श्रा जाता है, तो मनुष्यको समभना चाहिये कि, विषने मस्तिष्कमें जाकर उष्याता उत्पादक, नियामक श्रीर शामक केन्द्रोंको प्रकुपित किया है; इसी हेतुसे ज्वरकी उत्पत्ति हुई है। ऐसी परिस्थितिमें ईश्वर या प्रकृति विश्राम लेनेके लिये श्राज्ञा करते हैं। जो मनुष्य इस देवी श्राज्ञाका उल्लिखन करता है, वह घोर व्याधिसे पीड़ित होकर जीवन-यात्राको समाप्त कर देता है।

जबतक चिकित्सा चलती रहे, तबतक दो पहर भौर राम्निके भोजनके पहले १ घषटा लेटकर विभाग्ति लेनी चाहिये।

श्रमेक चिकित्सक चय रोगीको प्रणायाम करनेकी सलाह देते हैं। प्राणायामका अर्थ प्रातःकाल मोजनके पहले शुद्धवायु में बैठकर दीर्घश्वास लेना और तुरन्त शनै:-शनैः निकाल देना है। प्राचीन शास्त्रीय प्राणायाम, जिसमें नाकके एक छिद्रको अंगुलीसे बन्द करके पूरक करते हैं। फिर कुम्भक (श्वासको रोकना) करनेके बाद रेचक किया जाता है। उसे प्रयोगमें नहीं लाना चाहिये। इस प्राणायामका अधिकार स्वस्थ मनुष्यको आसनकी हदता होने (३ घयटे तक एक आसनसे बैठने) पर मिलता है; और सद्गुक की सिश्विधिमें रहकर किया सीखनी पहती है। रोगी केवल दीर्घश्वासोक्छवास क्रिया प्रातःकाल, ज्वर न होनेपर, प्रथमावस्थाके प्रारम्भमें चिकित्सककी सलाह अनुसार कर सकता है। जब तक देहके बलका हास न हुआ हो और चयप्रन्थि विगलित न हुई हो, तबसक सम्हालपूर्वक दीर्घश्वास कियाका प्रारम्भ कर दिया हो, तो वह चयप्रन्थियोंको सुलाकर नष्ट करनेमें सफलता प्राप्त कर सकता है। यह क्रिया प्रारम्भमें र मिनट करें। फिर १-१ मिनट प्रतिदिन बढ़ाता जाय। १२ मिनट या २० मिनट तक बढ़ावें। परन्तु चयप्रन्थि पूट जानेपर पूय-रक्त या रसका साव होनेपर तथा सूचम विवर बनजाने पर

दीर्घंश्वासका प्रारम्भ किया जायगा, तो वह हानि ही पहुँ चायगा; भ्रथीत विवरको बढ़ाने भौर बलको घटानेका ही कार्य करेगा।

रोगी मनोरंजनके लिये रेडियो, ग्रामोफोन या बाजा श्रादि सुनते रहें; परन्तु अधिक वार्तालाप न करें। एवं श्रपने पास श्रधिक मनुष्योंको बैठने न देवें। श्रधिक मनुष्य इकट्टे होनेपर वायु दृषित होती है और मन खुष्ध होता है।

रोगीके पैरोंके तलोंको सूखे श्रीर गरम रखना चाहिये । शीतकाल श्रीर वर्षाके समय पैरोंमें गरम मोजे पहनाना चाहिये ।

रोगीके कपड़े ढीले, हल्के और स्वच्छ होने चाहियें। तंग कपड़े से प्रस्वेदद्वारा विष बाहर आनेमें प्रतिबन्ध होता है। गर्मीके दिनों में सूतीवस्त्र और शीतकालमें उनीवस्त्र को उपयोगमें लाना चाहिये।

प्रतिदिन प्रातः सायं ज्वर श्रधिक न बढ़ा हो, तो ऐसे समयपर दांतोंको दन्त-मंजन से साफ करें श्रीर श्रव्छी तरह कुरुजे करें।

रोगीको जबर रहने और कफ बृद्धि होनेके पश्चात् शीतल जलसे स्नान नहीं कराना चाहिये और प्रातः-कालमें भी स्नान नहीं कराना चाहिये। शीतकालमें रोज़ स्नान न करावें। स्नान जब कराना हो, तब भोजनके १ घरटे पहले गुनगुने जलसे निर्वात स्थानमें स्नान करावें। गरम जलमें कपड़ा भिगो, उससे देहको पींछकर साफ करलें। फिर वस्त्र बदल देवें।

सूर्यस्नान—चयरोगीको रोज सूर्योदयके १ या २ वर्यटेके पश्चात् सूर्यके तापका सेवन (सूर्यस्नान) कराना चाहिये। पहले १ मिनिट पैरोंसे घुटनों तक। दूसरे दिन १० मिनट कमर तक, तीसरे दिन ११ मिनट छाती तक। चौथे दिन २० मिनट कर्यठ तक। किर धीरे-धीरे समय बदाते जायँ। रोगीके शारीरिक बलके अनुसार नित्य बाल-किर्योंका १-१ घण्टे तक सेवन करानेसे चयकीटा सस्वर नष्ट हो जाते हैं। परन्तु सूर्यस्नानमें रोगीको शीत न लग जाय, इस बातका सम्हाल रखकर सूर्यस्नान कराना बाहिये।

सूर्यंके तापका सेवन कराना हो, तब रोगी नग्न रहे, तो विशेष लाभ पहुँ चता है। सूर्यंस्नानके खिये स्थान जंगलमें जंचाईपर होना चाहिए। यदि उचर शामको या रात्रिको ग्रधिक बढ़ जाता है, तो सूर्यंके तापका सेवन कराना हानिकर होता है। सूर्यंस्नानकी इच्छा वाले रोगीको पहले शुद्धवायु ग्रीर कमरेके मीतर ग्रानेवाली मन्द किरयों में कुछ दिन रक्खें। फिर जंगलके शुद्धवायु वाले स्थानमें सूर्यंस्नान करानेका प्रबन्ध करें। यदि नियमित २-४ मास तक सूर्यस्नान होता रहे, तो बहा हुआ राज-यचमा, उरस्तोय, पायदु, सृद्धस्थि, दुष्ट्यया, प्रतिश्याय ग्रादि दृश हो जाते हैं।

सूचना— सूर्यस्नान वायुमें उष्णता श्राजानेके पश्चात नहीं कराया जाता। जबतक बायुमें कुछ शीतज्ञता हो, तबतक ही कराया जाता है। जिस रोगीको ज्वर ६६ दिग्रीसे श्रधिक बढ़ जाता है, या रक्तभार वृद्धि हो जाती है, वह सूर्यस्नानका श्रनधिकारी माना जाता है। इस हे तुसे फुफ्फुस चवकी हितीय श्रेशी और तृतीय श्रेशी वालेको बहुधा सूर्यस्नान नहीं कराना चाहिये।

रोगीको कोई प्रतिकृत चिह्न बढ़ जाय, तो ४-८ दिन तक सूर्यस्मानको बन्दकर किरसे शान्तिपूर्वक प्रारम्भ कराना चाहिये। एवं रोगीको कभी ज्वरवेग अधिक हो जाब, तो उस दिन सूर्वस्नान नहीं कराना चाहिये। जहाँ सूर्यकिश्याकी सुविधा न हो वहाँपर नीक्षातीत किरया (Altra-Violet rays) द्वारा चिकित्साकी जाती है।

भोजन—रोगमुक्त होनेपर लघुपौष्टिक पथ्य ३००० केलोगीतक क्रमशः बदार्षे । किंचन ज्वर च्या जाता है, तो उस समय ज्वरानुरूप पथ्य-पासन करें । दुग्ध सेवन निवमित करें । चाराविक वसा (घृन तेला) हितकर नहीं है । शरावि चौर धूम्रपानका स्थाग करें । बज़न बार-बार नियमित करते रहें ।

विशिष्ट चिकित्सा

त्राकुं चन चिकित्सा (Collapse therapy)—इस विकित्साका मुश्य उद्देश पुरुष्क्रसोंको आराम पहुँ चाना है। जब राजयच्मा पीइत रोगीके फुक्फुसों को अन्य उपायोंसे प्राप्य आरामसे भी अधिक आरामकी आवश्यकता हो तब, इस विधिका सहारा जिया जाता है। कभी-कभी जब रोग अत्यन्त बढ़ गया हो और यहाँ तक कि, गह्रर उत्पन्न हो जानेके पश्चात इस चिकित्साका आश्रय लेनेपर रोगीका स्वास्थ्य सुधार सकता है। और पूर्य्हवास्थ्य भी प्राप्त हो सकता है; परन्तु यह निश्चित है कि, फुक्फुसमें जितनी विकृति ज्यादा विस्तृत होगी, उतनी हो रोपया स्वचा (Scar) वही होगी। इसिवाये इस उपायका सहारा शीव के लेना चाहिये; न कि इसे सबसे अन्तमें प्रयुक्त करने योग्य उपाय समभा जाय।

प्रकारभेद--

- श्र. कृत्रिम बातन्त्रत् फुफ्फुसाबरण (ए. पी. श्रथवा Artificial Pneumothorax.)
- भा. अनुकोष्टिका नाड़ीका छेदन या दमन (Evulsion or Crushing of Phrenic Nerve.)
- इ. उरःपञ्जरकी अञ्चिकिस्सा (Thoracoplasty.)
- इं. शिखरभागकी आकु चनकारी असचिकित्सा (Apicolysis.)
- ग्र. कृत्रिम वातभृत् फुफ्फुसावरगा—विरोधि सच्योंकी अनुपस्थितिमें कृत्रिम बातभृत् फुफ्फुसावरगाका प्रयोग एक पार्श्वमें फुफ्फुसोंके चयसे पौक्त रोगियोंमें निम्न परिस्थितियोंमें करना चाहिये।

वक्तव्य—फुक्फुसाबरगामें वायु भरना (A. I'.) यह कभी-कभी हानि पहुँ चा हेता है। बायुमेंसे जब (या कभी पूब) बनकाता है। जिससे फुक्फुसाबरगाप्रदाह (उरस्तोब) की प्राप्ति हो जाती है। यह भय होनेपर भी फुफ्फुसर्शी वैपर रोग होनेपर यह क्रिया ६०% में सफल हो जाती है।

श्चनुकोष्ठिका नाड़ी छेदनसे प्रायः = -१० मासतक महाप्राचीरा पेशी फुफ्फुसके कार्यमें प्रतिबन्ध करती है, जिससे फुफ्फुसको विश्वान्ति मिलती है। उतने समबमें फुफ्फुस सबज ग्रौर नीरोगी नहीं बन सका, तो यह श्रक्षचिकित्सा निष्फक्त होती है।

उक्त उपचारों के श्रातिशक्त पुरपुसका निम्न साग पौ।इत होनेपर वर्षमानमें उद्वर्ष्णकत्तामें बायुसरी जाती है। इस पी. पी. (Pneumoperitonium) कहते हैं। इसिक्रयासे महाप्राश्वीरा श्राधिक ऊँची उठती है और रोगी फुरफुसपर प्रवस्त दबाव श्राता है। जिससे चतस्थान श्राकुंचित होता है। कुछ दिन तक रोगीको इसिक्रयासे घवराइट प्रतीत होती है। फिर सहा हो जाता है। इस प्रकारमें नीरोगी फुरफुसकी श्रफ्कीतरह रचा हो जाती है श्रीर पीड़ित फुरफुसकोओ सहायता मिलजाती है। बसमान में ए. पी. की श्रपेचा इस पी. पी. कियाको श्रधिक सहायक मान रहे हैं।

जब ऊपर कहे हुए सब उपचार असफल होते हैं, तब पीठकी भ्रोर स्थित १-७ पसिलयोंको काटते हैं। जिससे फुफ्फुस निराधार हो जाता हो फिर श्वसनक्रिया बग्द हो जाती है।

सरकारकां क्रोरसे शीतलारोग निरोधके समान स्वयरोग प्रतिसन्धार्थ वी. सी. जी. का उपयोग १ वर्षकी क्षायुवाले (कभी-कभी १०-१० दिन के) शिशुकांपर भी हो रहा है। परियाम कुछ वर्षोंके पश्चात् प्रतीत होसकेगा।

- १. यदि रोग तीव्र पूयमय है, शारं।रिक लच्च्या श्रीर राजयच्याके कीटासु कफर्मे विद्यमान होनेपर।
- २. अगर फुफ्फुस अंशके जपर स्थायी केशमर्दनवत् ध्वनि (Crepitations) सुनाई दे और राजयदमाके कीढाग्रु कफर्मे विश्वमान हो।
- ३. षदि ६ सप्ताहतक पूर्ण विश्वाम करनेपर भी रोग बढ़ रहा हो धौर स्वास्थ्य सुधारके कोई सच्च्या न हों तो।
- ४. श्राधिक, मानसिक या अन्य कारगोंसे जो रोगी साधारण सम्बी चिकित्सा न करा सके, रोगीका जीवन श्रत्यन्त कार्यशील हो, उसका श्राकुंचन चिकित्सा करवेने पर पुन: श्राक्रमणका भय कम हो जाता है।
- ४. कुछ रोगियोंमें गद्भरके आकुं चित करनेके लिये। परम्तु यह भी स्मरख् रखना चाहिये कि, गद्भर-की उपस्थिति सवंदा आकुं चन चिकित्साकी आवश्यकता प्रगट नहीं करती।
 - ६. तीव और पुनरावर्तक रक्तमय कफस्राव (Haemoptysis) विद्यमान होतो।
- ७. सेन्द्रिय विष प्रकोपस्प (Toxaemia) उपद्रव और स्वर्यम्बका खब (Laryngitis tuberculous) भी इस चिकिस्सासे अच्छे हो जाते हैं।

होनों पार्श्व कुफ्फुस चयसे पीढ़ित होनेपर भी कुन्निम वातभृत् फुफ्फुसाधरख का प्रयोग करनेके लिये लच्च समान ही हैं, और यदि अध्यधिक पीढ़ित फुफ्फुसकी आकुंचन चिकित्सा की जाय तो, प्रायः दूसरेका सुधार होता है; परन्तु इस अवस्थामें यह सर्वदा समरण रखना चाहिये कि, एक फुफ्फुसका आकुंचन कर दिया जाय तो दूसरे पीढ़ित पार्श्व के फुफ्फुसकी भी आंशिक आकुंचन चिकित्सा या अन्य किसी प्रकार की चिकित्साकी आवश्यकता हो सकती है। ताकि उसमें भी रोग न बदसके।

दोनों पार्श्वींके पीक्ति होनेपर कृत्रिम वातन्त्रत् फुफ्फुसावरयाका प्रयोग करनेका निश्चय करनेके लिये कुछ स्वस्थ फुफ्फुसकी इदताकी मान्ना, उसके विस्तारकी अपेचा क्यादा महस्वपूर्या है।

सूचना

- भगर फुक्फुसमें उत्पन्न वर्गोंका रोपग्रसाधारण काय चिकित्साद्वारा होरहा हो भौर रंगीकी परिस्थिति भार्थिक, मानसिक भ्रादि ऐसी हो कि, वह जम्बे समयतक पूर्ण विश्रान्ति जे सकें तो इस भाकुंचन चिकित्साका भ्राश्रय न जेवें।
- २. रोगके भ्रत्यधिक बढ़जाने पर भन्तिम उपायके रूपमें कृष्ट्रिम बातभृत् फुफ्फुसावरणका प्रयोग न करें।
- ३. ग्रार श्रत्यधिक मृत्रोरपत्ति हो गई हो, तो उरःप्रकारकी श्रस्य चिकित्सा ज्यादा लाभदायक है। उरःप्रकारकी श्रन्थ श्रम्भचिकित्सा खराव कृत्रिम वातभृत्से कई गृमी श्रन्थ है। यदि गह्नर विस्तृत हो रहे या ज्यादा संलग्न फुफ्फुसावरण हो श्रौर तीवरोग से पीड़ित फुफ्फुसका श्रांकुचनं न हो श्रौर संलग्नताके कारण योग्य श्राकुंचन होना श्रसंभवित हो, श्रांशिक कृत्रिम वातभृत् फुफ्फुसावरण का त्याग करनाही श्रेष्ठ माना जायगा। इतना होने पर भी श्राकुंचन चिकित्साकी परम श्रावश्यकता समभी जाय, तो उरःप्रकारकी श्रक्षचिकित्सा ही ज्यादा श्रेष्ठ मानी जायगी।
- ४. जिन रोगियोंकी आयु २० वर्ष से ज्यादा हो, उनके जिये साधारण चिकित्सा ही ओष्ठ है।
- १. यदि कोई मध्यमें बाधा उपस्थित करनेवाला गम्भीररोग विद्यमान हो, जैसे तमकश्वास और जीर्या श्वासप्रयाली प्रदाह, तो इस चिकित्साका अवलम्बन न लेकें, किन्तु मधुमेहसे इसमें किसी प्रकारकी बाधा उपस्थित नहीं होती। अनेक रोगी इन्स्यूलीन और कृत्रिम बातभृत फुक्फुसाबरया का एक साथ प्रयोग करते हुये अच्छी अबस्थामें रक्खे गये हैं।

वायु की मात्रा—जब फुफ्फुसावरणमें सृचिका प्रवेश करायी जाती है, तब मेनोमीटरका संदोखन दवावरहित (Negative pressure) धर्यात सामाण्यतः १० से ४-मिलीमीटर जलके समान होता है। किर कीटाणुरहित वायु २०० से ३०० सी ० दबाव जितनी प्रवेश करावें। प्रथम सप्ताहमें सगभग ६ वार पुणरावृत्ति

करें । बायु प्रवेशके धान्तमें प्रत्येक समय फुफ्कुमावरणके भीतरका दबाब बगभग १ सेयटीमीटर जितना बढ़ना चाहिये । फर भीतरकी खाबाई १, २ और ४ सप्ताहतक धान्तः खेपण के बीचके समयमें उन्नतिशील होनी चाहिये । प्रत्येक धान्तः खेपणमें वायुका धायतन (घनफल) जगभग १०० सी० सी० होना चाहिये। प्रत्येक धान्तः खेपणमें प्रारम्भिक दवाव से ४ सेयटीमीटर दबाव वृद्धि होनी चाहिये। ३ मास के पश्चात् दवाव जगभग×२० सेयटीमीटर जल जितना होजाना चाहिये। जो एष्ठवंशके विकद्ध फुफ्फुमाकुंचन के लिये पर्याप्त माना जाता है। वातभृत् फुफ्फुमाकुंचन के लिये पर्याप्त माना जाता है। वातभृत् फुफ्फुसावरणके शारीरिक चिह्नोंकी जाँच करते हुये उत्तर कालीन धन्तः खेपणोंके बीचमें जगमग ६ मास के भीतर +२४ सेयटीमीटरसे धागे नहीं बढ़ना चाहिये ।

इस आकुंचन चिकित्सा (Collapse therapy) का परिणाम प्सन्द किये रोगियों में श्रांत सफल श्राता है। वायुभरने की क्रिया ३ वर्ष तक श्रालू रहनी चाहिये। इसके प्रश्रात संतोषप्रद स्थिति हो तो श्राकुंचनको दूर करने की श्रानुमति दे देशी चाहिये। प्रसारणके प्रचात सर्वदा फुक्फुसावरणकी संज्ञमता होती है श्रीर फिर श्राकुंचनको कदापि पुनरावृत्ति नहीं हो सकती।

संजन्नतासे प्रमावशाली श्राकुंचन होनेमें प्रतिबन्ध होता है ऐसी श्रवस्थामें विद्युत दाहकयन्त्र (Electrocautery) द्वारा फुफ्फुसावरण दर्शकयन्त्र (Thoracoscope) मेंसे जलाकर काट देवें।

सूचना — फुफ्फुसावरयाके श्राघातसे मृत्यु हो जानेकी मीति रहती है। कवित् फुफ्फुसावरया पृर्णा शर्मे चेतनारहित हो जानेका भी भय रहता है।

आ अनुकोष्टिका नाड़ीका भेदन या दमन—जब कृत्रिम वातभृत् फुफ्फुसावरण अव्यावहारिक हो जाता है, तब अनुकोष्टिका नाड़ी (l'hrenie nerve) पीइत हो जाती है। पचवध हुई महाप्राचीरापेशी ऊपर उठती है, इसी हेतुसे फुफ्फुस-तजमें आकुंचन तथा शिखर भागमें कुछ शिथिजता उत्पन्न हो जाती है जिसके परिणाम स्वरूप विवरोंके बन्द होनेमें वृद्धि होती है। नाड़ीका दमन होने पर सामयिक प्रचध ६ मासके जिये हो जाता है। (यह उर:पंजाकी अखिचिकिसाके पूर्व कभी जामदायक होता है।

- इ. उर:पञ्जरकी दोषहर श्रस्त्रचिकित्सा (Thoracoplasty)— यदि फुफ्फुसावरणमें कृत्रिम वायु भरने योग्य रोगी न हो, तो फिर ऐसे कितनेक योग्य रोगियोंके लिये श्रस्त चिकित्साका विचार करना चाहिये । इस प्रकारमें फुफ्फुसका शाजीवन श्राकुंचन रह जाता है।
- ई. शिखर भागकी श्राकु चनकारी श्रक्षचिकित्सा (Apicolysis)-इस विकित्सामें गुहाकी दीवारका फुफ्फुसावरण छातीकी दीवारसे प्रथक् किया जाता है हर

श्रीर स्थानिक पीक्तिप्रदेशमें मोम या ऐसे किसी इतर द्रव्यका प्रवेशकराके श्रथवा विशेष प्रकारकी वातभूत फुफ्फुसावरण क्रिया द्वारा श्राकुंचन कराया जाता है।

चिकित्सोपयोगी सूचना

बह रोग चाहे कितने स्वरूप परिमाण्यों हो, फिर भी पूर्णस्वारूथकी प्राप्तिके खिये २-३ वर्ष तक पृथ्यपाक्षनसह चिकित्सा करते रहना चाहिये। अनेक बार कीटाणु दव बाते हैं और बाहरसे दोव नष्ट होगया, ऐसा भास होता है। फिर रोगी आहार-विहारमें हुसंक्य कर देता है और आवधिका ध्याग कर देता है। परिणाममें पुनः उत्तटकर रोग आक्रमण कर देता है; प्रचात् रोग सम्हल नहीं सकता। इस हेनुसे चिकित्सक और रोगीको चाहिये कि, वे पहलेसे ही आधिक स्थिति, सम्बन्ध, स्थान, बाह्य अनुकृत्वता, रोगीकी प्रथ्यपालनमें इदता, श्रद्धा आदिका विचार करलें। यदि निधंनता या प्रतिकृत्वताके हेनुसे बीचमें ही चिकित्साका ध्याग किया जाता है, तो पहले किया हुआ सब बुधा हो जाता है।

राजयक्मा रोगर्मे अवरका अनुबन्ध न हो, रोगी उपचार करने योग्य बखवान्, दीसाप्तिवास्ता हो, देह अति कृश न हुई हो तथा रोगी यह्नवान्, धैर्यवान् और मनोबल युक्त हो; तो ही चिकित्सा करनी चाहिये।

जिस हेतुसे राजयचमाकी उत्पत्ति हुई. उस हेतुको जानकर उसे भ्रवश्य दूर करणा चाहिये। जैसे एक मनुष्यको भ्रति व्यवायसे शोष रोग हुन्या है, तो उसे ब्रह्मचर्य का पालन भाग्रहपूर्वक करना चाहिये श्रीर चिकित्सा विशेषतः शुक्रवर्द्धक करनी चाहिये। भप्य्य सेवनसे रोग उत्पन्न हुन्ना है, तो सत्वर कोष्टशुद्धि करनी चाहिये भ्रीर भ्रपथ्य भाहारका विष्कुल स्थाग करना चाहिये। किसी रोगके पश्चात् उपद्रव रूपसे च्रय सरपक्ष हुमा हो, शोषके साथ मूल रोगकी शामक चिकित्सा करनी चाहिये।

शोष रोगीकी चिकित्सा स्थिर।दि वर्ग (विदार्शनन्धादिगया) से सिद्ध किये हुए बकरी या मेड्के घी द्वारा करनी चाहिये ।

विदारी गन्धा दिग्गा — विदारी गन्ध (शालपर्या), विदारी कन्द, सहदेवी, गंग-हेन, गोसरू, प्रश्नपर्यो, शतावरी, श्वेत सारिवा, कृष्यसारिवा, जीवक, ऋषमक, माषपर्यो, मुदगपर्यो, छोटी कटेली, बदी कटेली, पुनर्नवा, एरण्डमूल, हंसपदी (हंसराज) वृश्चिकाजी (मेषश्चंगी भेद) और कींच, इन २० औषधियोंको विदारी गन्धादिगया कहते हैं। इस गणकी औषधियाँ पित्त और वातनाशक हैं। शोष, गुरुम, अंगमर्द, उर्ध्वश्वास और कासको नष्ट करती हैं।

रोगीको स्निन्ध कर ऊर्ध्व छौर छधोमागका शोधन करें। फिर मृदु आस्थापन बस्ति देवें छौर सुदु शिरोविरेचन करावें। इस वचनमें मगवान् धन्वन्तरिजी का बहु जी छाशय रहा है कि यदि रोगी रूक या दुर्बल है, सो उसे संशाधन श्रीविश्व नहीं देनी चाहिये। इस तरह वारभट्टाचार्यने भी कहा है कि, रोगी बखवान् बहुदोव वाला है, तो ही स्नेहन श्रीर स्वेदन करा फिर ऊपर नीचेके आगका शोधन कराना चाहिये। इस बातको भी ध्यान में रक्खें कि, देडमें कुशता न श्रा आय। इसिक्यिं शक्तिका विचार कर सृदु वसन श्रीर सृदु विरेचन देना चाहिये।

वमन करानेके जिये मैनफलके चूर्यांको दूध या मधुर फलोंके रस या मांसरसके साथ देना चाहिये; अथवा घृतयुक्त यवागूमें मैनफल आदि औषधि मिखाकर देनी चाहिये।

विरेचनके लिये सफेद या काली निस्तोत अथवा अमलतासकी फलीके गर्में को मिश्री, शहद और वीके साथ देवें; अथवा दुध, इतर संतर्पंग (पौष्टिक) पदार्थ, अंगूर, विदारीकंद और काली मुनक्का, इनमेंसे किसी एकके रस या मांसरसके साथ विरेचन औषधि देवें।

शोधन होने पर हृदय को शिय और सश्वर प्यन हो सके ऐसे वातहर शाहार, जौ, गेहूँ, चावल श्रादिको मांसरसके साथ सेवन कराना चाहिये। फिर जठराश्चि बढ़ने और उपदव नष्ट होने पर बृंहण (मांसवर्द्धक, बलदायक) भोजन देसे रहें।

इस यक्मा रोगमें स्वास्थ्यकी उन्नतिके निमित्त विविध श्रीषिथाँ स्ववहारमें साई आती हैं। इन सब श्रीपिथाँ द्वारा पचनयन्त्रकी क्रिया जितनी सबल बनती जाती है उतनी ही विकित्सा फलप्रद होती जाती है। श्रतः पचनेन्द्रिय संस्थानपर दृष्टि रक्षकर चिकित्सा करना, यह चिकित्सकका मुख्य कर्त्तंच्य है। पचन शक्ति पर दुर्लच्य करके सुवर्णा जोहभस्म श्रादि कीटाणुनाशक, रक्तवर्ज्य श्रीर वृ'ह्या श्रीष्टि देने पर भी यथेष्ट लाभ नहीं हो सकता। बलकारक श्रीपिय पचनिक्रया सबल बनने पर सत्वर फल प्रदान कर सकती है।

यदि आमाशयकी श्रे दिमक-कलाका तील प्रदाह (Gastric Catarrh) उत्पन्न हो जाय और उस हेतुसे जिह्ना उउज्जल रक्तवर्ण कांटेदार और फटी-सी हो जान, तो प्रवालमस्म या शोक्तिक भस्म, सितोपलादि चूर्ण और गिलोयसम्बको वृत्त या शहर में मिलाकर प्रातः-साथं भोजनके एक घरटा पहले देना चाहिये। शॅक्टरीमें बिस्मय कार्वोनेट (Bismuth Carbonate) १० से २० प्रेम तक मोजनके भाष चरटे पहले दिकमें २ बार देते रहते हैं।

चुर्यां या तालीसाथ चूर्यं (आगे इसी प्रकरणमें लिखा कायगा) को प्रयोगमें काना चाहिये।

जिह्ना पर मल उत्पन्न हो जाय, तो मल-शोधनार्थं सृतु सारक सौपिष स्का मान्नामें देनी चाहिये। उदरमें दूषित मल रहना धौर स्नतिसार हो जाना, इन होनेंसे हानि प्रुँचती है। दूषित मलसे रक्तमें विष मिल जाता है; स्नतिसारसे शक्तिक हास हो जाता है। इन विकारों पर द्राश्वारिष्ट, ध्यवनप्राशावलेह, हरहका मुरव्या, धारग्व-धादि काथ स्नादिका उपयोग किया जाता है।

यदि उबाक या वमन रहती है, तो एलादि वटी, एकादि चृगाँ या यवानी-खायडव चृगाँ दिया जाता है। दुईमन वमन होने पर शुआभस्म श्रोर फिटकरी उपकारक मानी गई है।

श्वति श्रासदायक शुष्कचयकास होने पर श्रंगभस्म, अञ्चकभस्म, प्रवाख पिएी और सितोपलादि चूर्या, चारोंको मिलाकर शर्वत अनारके साथ देवें। कफ अधिक होने पर सितोपलादि अवलेह देवें। रफितिष्ठीवन वालोंको वासास्वरस अनुपान रूपसे देवें। इतर रोगियोंको बकरीका दृध अनुपान रूपसे देवें। डॉक्टरीमें चयकास पर कॉड- लिवर ऑइल (मच्छीका तेल) को प्रधान औषधि माना है। मात्रा २-२ दाम मोजन कर लेने पर तुरन्त दूधमें मिलाकर दिया जाता है। जिन रोगियों को आमाशय विकृति के हेतुसे कॉडलिवर तेल सहन न हो, उसे इमलशन बनाकर दिया जाता है। कमी-कमी कॉडलिवर तेल सहन न हो, उसे इमलशन बनाकर दिया जाता है। कमी-कमी कॉडलिवर तेलसे हानि पहुँचती है। इसमें दुर्गम्ध आदिके हेतुसे अरुचि, खुधामान्य, अतिसार आदि हो जाते हैं। ऐसा होने पर तस्काल इसका प्रयोग वम्द कर देना चाहिये।

यक्ता रोगकी प्रथमावस्थामें रक्तिनिष्ठीवन होने लगे, तो रोगीको पूर्य विश्राम लेमा बाहिये। यदि रक्त निकलना बन्द हो जाय तो भी शरयाका त्याग कुछ दिनोंके बाद ही करना चाहिये। रोगीके कमरेमें प्रकाश झीर शुद्ध प्रचुर वायु श्रानेके लिये लिइ-कियोंको खुली रखनी चहिये। दोनों पैरोंके तलोंको उप्या रखने के लिये गरम मोजा पहना रक्लें या गरम कपड़े से ढका रक्लें। भोजन तरल, लघु, पौष्टिक और शीतल देना चाहिये। गरम दूध, गरम चाय, गरम जल, शराब श्रादि उत्ते जक पदार्थ; बीदी, तमाखू और सिगरेट श्रादि का बिल्कुल त्याग करना चाहिये। बफंके कुछ टुकढ़े खाने को दे सकते हैं। इस श्रवस्थामें प्रवाल, मौक्तिक, तृयाकान्तमिया पिष्टी और वासा भादि भीषियाँ भतिहितकर हैं। भावस्थकता पर उदरशुद्धि और उष्याता शमनार्थ नमक मिले हुए पंचसकार चूर्यका प्रयोग करना चाहिये।

श्चाकाम्स स्थान पर ग्लास लगाने की (Dry cupping) किया हितकर रहती है। विधि चिकित्सातस्वप्रशिप प्रथम-खरडके पृष्ट ११२ में लिखी है।

प्रथमावस्थामें चय कास भीर तीव्र ज्वर हों, तो रोगाकान्त फुफ्फुसपर राई या सरसींकी पुव्टिस बाँधना, या सेक करना हितकर है।

खयकासप्रसित रोगीको जलवायु परिवर्त्तन करा देना श्रति उपकारक माना गया है। किसी सेनेटोरियमर्मे रहनेका प्रवन्ध हो, तो विशेष लामदायक है। श्रति शीत श्रीर श्रति उच्या स्थान इस रोगर्मे प्रतिकृत्व रहते हैं। श्रनेक बार जन्म-भूमिका शुद्ध जलवायु ही विशेष भनुकूल रहता है । बाहर जाने पर प्रकृतिमें विकृति हो जाती है।

श्रत्यन्त ज्वर, फुफ्फुसस्य पीड़ाका श्रति विस्तार, श्रतिशय कृशता, वायुकोष स्फीति (Emphysema) श्रीर प्यभृत फुफ्फुसावरण (Empyema) श्रादि उपद्रव उपस्थित होने पर स्थानान्तर करना युक्तिसंगत नहीं माना जाता ।

यथार्थमें ऐसे स्थानपर निवास करना चाहिये कि. जिस स्थानका जजवायु रोगकी प्रकृतिको श्रनुकूल हो; धर्थाद ज्वरका हास, ज्ञतमें शुष्कता, कफ चौर निशास्वेदका निवारण, रोगोरपादक सूच्म कीटाग्रुझों (Microbes) का नाजा धौर पचनिक्रयाकी शुद्धि श्रादि कार्योमें सहायक बनें।

यदमा रोगमें फुफ्फुससे जितना श्रिधिक कफ बाहर निकाल सकें, उतना निकालनेका प्रयक्ष करना चाहिये। कफ श्रिधिकांशमें रह जानेसे नृतन-नृतन श्रंशको रोगाकान्त करते जाते हैं। कफ निकालनेके लिये कास रहना भावश्यक है; परन्तु कासका भतियोग होकर निद्रामें विध्न न हो, इस बातको भी सम्हालना चाहिये। वासाचार, भ्रभ्रक, श्रङ्ग भ्रादि कफनाशक श्रीर कासहर भौषधियाँ श्रति लाभदायक हैं। निद्रालाने के लिये द्वाचारिष्ट निदेशि श्रीर उत्तम श्रीषधि है:

डॉक्टरी मत अनुसार रात्रिको निद्राका त्रास न होने और शास्त निद्रा खानेके लिये अफीम मिश्रित औषधि देते हैं। कष्टदायक होनेपर रेहिपरेटर (Respirator Inhaler) यन्त्रमें श्रोषधि मर मुँह पर बाँध बलपूर्वक श्वासप्रहण कराते हैं। यन्त्र में , रुई रख ऊपर ३ भाग गोयाकोल और १ भाग क्लोरोफार्म मिला, उसकी कुछ वृंद डालकर प्रयोगमें लानेसे सस्वर लाभ पहुँ चता है। इस यन्त्रके प्रयोगसे कफ सरजता पूर्वक बाहर निकल कर कम हो जाता है। इस यन्त्रका व्यवहार बार-बार करते रहना चाहिये।

यदि कष्टदायक कासके हेतुसे वमन हो जाती है, तो प्रवालिपष्टी, कामदूषा रस, गिलोय सत्व आदिको प्रयोगमें लाना चाहिये। अति श्रास होने पर फिटकरी वा शुभा-भस्म देना चाहिये; अथवा श्रामाशय पर स्फोट (खुद ब्लिस्टिर) उठाना चाहिये। प्रयोगविधि चि० त० प्र० प्रथम-खरड प्र० १२१ में दी गई है।

रात्रिको प्रस्वेद धाना, यह राजयचमा प्रधान तत्त्वया है। इस हेतुसे निद्रामें बाघा पहुँचती है धौर रोगी दिन-प्रति दिन कृश होता जाता है। धतः इसके खिये साच्य रखकर प्रवन्ध करना चाहिए। धनेक रोगियोंको रात्रिको बतादायक मोजन हेने से प्रस्वेद कम धाता है। दूध धौर मुर्गेका धयहा उत्कृष्ट मोजन माना जाता है। धावश्यकतापर धौपधिका प्रयोग करना चाहिए। शिलाजीत मिश्रित ससद्मस्म, प्रवाद्यपिष्टी, सद्वन्त्री, कनकासव धादि हितकर भौषधियाँ हैं। यचमामें फुफ्फुसके नृतन श्रंश रोगप्रस्त होने श्रीर फुफ्फुसका दह श्रंश मष्ट होकर विषका शोषणा होने, इन दोनों हेतुश्रोंसे उदर उत्पन्न होता है। पहले हेतुसे उत्पन्न उदर श्रविराम रहता है, और द्वितीय हेतु जनित उदर सविराम होता है; श्रशीत् विष जल जाने पर शमम हो जाता है। श्रमेक बार उभय कारण प्कीभूत होकर उत्पर की उत्पत्ति करते हैं। फिर भी इनमें एक कारण मुख्य और दूसरा गीणा होता है।

ज्वर उत्पादनार्थ दोनोंमें से कोई भी एक हो या दोनों मिले हुए हों, रोगी को ज्वर कालमें सम्पूर्ण विश्राम लेना चाहिए: श्रीर सतत ज्वर के शमनार्थ श्रेलोश्यचिन्ता-मणि, जयमङ्गल, चतुर्मुंख, पञ्चामृत रस, श्रश्रक मिश्रित लक्ष्मीविलास, प्रवालिएष्टी, सुदर्शन चूर्ण श्रादिको प्रयोगमें लाना चाहिए।

कितनेक चिकित्सक यचमाकी चिकित्सामें सोमल (Arsenic) विशेष रूपसे देते रहते हैं। अत्यन्त दुर्वजता, शीव्र शक्तिपात, जीर्याज्वर, बार-बार ज्वर अधिक वह जाना, अति प्यास, उवाक, आमाशयप्रदाह, अरुचि, अतिसार, उदासीनता, अति श्वासक्वरज्ञूता, फुफ्फुसोंमें तीच्या चेदना, हृत्स्पंदन वृद्धि आदि जच्या प्रकाशित होने पर स्वरूप मात्रामें मक्कमस्म या मक्कसिंदूर देनेसे जाभ पहुँ चता है।

सॉक्टरीमें चय ज्वरमें किमाइनका प्रयोग करते है; परन्तु ज्वर न होनेपर किमा-इन देना चाहिये। कि ाइन मस्तिष्क, बुक्क और आमाशयमें उग्रता साता है; जिससे निद्रा नहीं आतौ, किसीको भक्षी मौति मुन्न शुद्धि नहीं होती और आमाशय प्रदाह हो जाता है। अतः इस बातका विचार करके स्थवहार करना चाहिये।

यद्यपि चिकिःसा करते रहने पर मी बहुधा उचरका शमन नहीं होता, तथापि इधिराभिसरण संस्थान और वातवहा नाड़ियों को सहायता पहुँ चती है। अतः ज्वरशामक चिकित्साको व्यर्थमानकर छोड़ नहीं देना चाहिये।

शोष रोगीकी शारीरिक शक्तिका हो सके उतने चंशमें संरक्षण करना चाहिये ! इसके क्षिये मांसाहारी पशु-पश्चिमंका मांस हितकर माना गया है ।

महर्षि बात्रेय शोव रोगीके लिये कहते हैं कि-

"मांसेनोपचिताङ्गानां मांसं मांसकरं परम्।" मांसहारी जीवॉका मांस मांसवृद्धिके वर्ध सर्वोत्तम है। इस तरह श्री वाग्महाचार्य बिकाते हैं कि—

''श्राजं श्रीरं घृतं मांसं कव्यान्मांसं च शोवजित्। ''

वकरीका दूध, भी, मन्यान ग्रीर मांस तथा मांसभवी पशु-पवियोका मांस, वे सब राजयक्मा रोगके जीतने वाले हैं।

अगवाम् धम्बन्सरि ने भी निम्न बचनसे बकरीके दूधको विशेष हितकर इशोबा है। गव्य तुल्य गुणं त्वाजं विशेषाच्छोषिणां हितम्। दीपनं लघु संभाहि श्वासकासास्र पिसनुत्॥

खय पीड़िलों के खिये मक्खन भी खित जाभप्रद है। भगवान् धम्बन्तरिने ताज़ी मक्खनको हरका, मृदुता जानेवाला, मधुर, कवाय, किश्चित् झम्ब, शीतवीर्य, बुद्धिवद्ध क, दीपन, हृद्य, प्राही, वातहर, पित्तशामक, जृद्य और अविदाही कहा है तथा यवमा, कास, तया, शोव, अर्श और अर्दित का नाशक माना है।

खॉक्टरीमें बलके संरच्यार्थ मङ्गलीका तेल देते है। एवं वर्तमानमें अमिशकाके भीतर कवा नारियल की गिरीका दूध देने लगे हैं। इस दूधको पुष्टिकर और सरलतासे एकने वाला माना है। आयुर्वेदके मतानुसार कवा नारियल की गिरी शीतवीय, मधुर, हृदयके लिये हितावह, बस्तिशोधन, बल्य, मांसवर्ल क और पित्तहर है।

रोगीकी देहको भीतर धौर बाहरसे शुद्ध रक्खें। स्नान योग्य रोगियोंको स्नान करावें या गरम जलमें वस्न भिगो देहको पींछ्कर नित्यप्रति वस्न बदल ढालें। मैके वस्नों को रोज़ सोडा या साबुन मिले हुए उबलते जलसे धोकर धूपमें सुखादें। प्रातः काल धौर सार्यकाल दांतोंको दन्तमंजन लगाकर साफ करावें। दन्तमंजन लगाने पर करीसे जल (मौलसिरी, ध्राम, जामुन या बंजूलकी छालका काथ या सोहागा। मिस्ने जला) से छुल्ले करावें।

श्चित व्यवाय (मैथुन) से राजयच्माकी उत्पत्ति हुई हो, तो स्निग्ध, वातशामक, बृंह्या श्रीर दीपन चिकित्सा ही करनी चाहिये। बकरीका दूध, घी, मांसरस, मधुर पदार्थ, बृंह्यीय श्रीर जीवनीयगण्की श्रीषधियाँ हितकर मानी जाती हैं।

उरः चतकी चिकित्सा क्रिग्ध, दीपन, मधुर श्रीर शीतल श्रीषधियोंसे करमी चाहिये।

शोक, शोष वालोंके लिये दीपन, खघु, क्षिम्ध, मधुर और शीतल गुरावाला मोजन, दूध, मनको प्रसन्न रखने योग्य वार्त्तालाप और किया तथा धैर्य इत्यादि उपचार हितकारक माने गये हैं।

श्रध्वशोषीको सुन्दर श्रासन या गद्दी पर बैठावें। भोजनके पहले कोमल शरयापर दिनमें भी सुलावें; शीतल, मधुर श्रीर बृंह्या चिकित्सा करें; श्रीर मांसरस श्रादि पौष्टिक भोजन देवें।

व्यायामशोषीके लिये चतचयमें कहे हुए हितकारक, शीतल, जीवनीय, खिग्ध भौर कफवर्द्धक उपचार करें; तथा किञ्चित् भ्रम्ल या भ्रम्लतारहित यूच भौर मौसरस भ्रादिका भोजन देवें।

मांसमस्य होगियोंको मांसके साथ धनुपान रूपसे शराव, प्रसन्धा, वारुणी, श्रीषु, श्रारेष्ठ, धासव या मधु, इनमेंसे जो प्रकृतिके श्रीषक धनुष्ट्य हो, वह स्वस्प मात्रामें देते रहना चाहिए। मधर्मे तीच्या, उच्या, विशद (फैलने बाला) और सुषम गुया होनेसे बह नाड़ियोंके मुखर्मे तत्काल प्रवेश कर जाता है; और नाड़ियोंके मीतर स्थित कफ धादि प्रतिषम्भको दूर कर मुखों को खोल देता है। इस हेतुसे सातों धातुएँ पुष्ट होती हैं; बीर शोष रोग शमन हो जाता है।

परन्तु रोगीको बांडी आदि तीक्या दाहक शराब महीं देनी चाहिए। वर्तमानमें विचारवान् नव्य चिकित्सकोंने भी तेज़ शराबका घोर निषेश्व किया है। शराब न जेनेवाजोंको यन्त्रसे खींचा हुवा द्राचासव देवें; अथवा इतर सामान्य शितिसे ज़मीनमें गाइ कर बनाया हुवा द्राचारिष्ट ४-४ तोजे भोजनके बाद दिनमें दो समय देते रहें।

मांस श्रीर मांसरसके साथ घीको सिद्ध करें या १० गुने दृषके साथ घीको सिद्ध कर शहदके साथ सेवन करावें; श्रथवा दशमूल काथ और मधुर पदार्थोंके करक साथ घीको सिद्ध करें: सिद्ध घृतको शहद मिलाकर देते रहनेसे स्वयकी निवृत्तिमें सहायता मिल जाती है।

भगवान् पुनर्वसु भान्नेय जिखते हैं कि — ज्ञीरमांसरसोपेतं चृतं शोषहरं परम्।

दूध और मांसरससह सिद्ध घृतका सेवन श्रेष्ठ शोषहर है। नाहियों के शोधनके लिये पीपला, पीपलामूला, चन्य, चित्रकमूला, सीठ और जवालार, इन ६ श्रोषधियोंका करक, करकसे ४ गुना घी श्रोर चीसे ४ गुना दूध मिला यथाविधि घृत सिद्ध करके सेवन करानेसे नाहियों में रहा हुआ कफ दोष सस्वर दूर हो जाता है।

शोष रोगके निवारणार्थं भगवान् धन्वन्तरिजी कहते हैं कि— श्रजा-शक्तनमूत्र-पयो-घृतासृङ् मांसालयानि प्रतिसेवमानः । हनानादि-नानाविधिना जहाति महसादशेषं नियमेन शोषम् ॥

बकरीकी मेंगनीका उपयोग उबटन रूपसे करें, फिर बकरियों के मूत्रसे स्नान करें। पीनेके जलमें बकरीका मूत्र मिला लेवें। बकरियों के साथमें निवास, भोजनमें बकरेका मांसरस, बकरेका रुधिर, बकरीका घी और बकरीका दूध लेवें। मांसरस आदि मोजन मेंगनीकी ही श्रिप्त पर सिद्ध करें। इस तरह बकरा-बकरीके पदार्थोंका उपयोग करनेसे चय रोगके कीटा सु नष्ट हो जाते हैं।

इतर श्राचार्यीने भी लिखा है कि-

ञ्जागमांसं पयश्ञुागं ञ्जागं सर्वि सशर्करम् । ञ्जागोपसेवा शयनं ञ्जागमध्ये तु यदमनुत् ॥

यचमारोगियोंको चाहिए कि, बकरेका मांस, बकरीका दूध, बकरीका घी धौर मिश्रीका सेवन करें; धौर बकरियोंकी सेवा तथा बकरियोंके बीच शयन करते रहें।

प्रश्न होता है कि, वकरा-वकरीको शास्त्रकारोंने इतना महस्व क्यों दिया ? इसका प्रस्युत्तर ब्राधुनिक विज्ञान देता है कि, संसारके सब प्राणियों पर वय रोगके कीटासु श्राक्रमण करते हैं; केवल बकरे श्रीर खरगोशकी जातिपर कीटाणुश्रोंका श्राक्रमण नहीं होता।

इस छागमांसादि प्रयोगमें 'सशर्करम्' इस शब्दके स्थानपर किसी श्राचाय'ने 'स नागरम्' पाठ भी लिखा है। श्रर्थात् तृथके साथ सींठ मिलाकर सेवन कराना चाहिये।

इस प्रयोगके श्रतिरिक्त इतर सामान्य प्रयोग भगवान् धन्वन्तरिजी कहते हैं कि— रसोनयोगं विधिवत् स्वयार्तः सीरेण वा नागवलाप्रयोगम् । संवेत वा मागधिकाविधानं तथो ।योगं जनुनोऽश्मजस्य ।।

चयरोगीको विधिवत् लहशुनका सेवन करावें या दृधके साथ नागबता (गगरन) देवें; श्रधीत् दृध जलमें नागबलाको मिला दुग्धावशेष काथ करके देवें; श्रधीन विषयती प्रयोग या शिलाजीतका सेवन करावें।

लह्युन—लह्युनको संस्कृतमें रसोन कहते हैं। 'रसेनैकेनोनः रसोनः' अर्थात् लह्युनमें पट्रसोंमें से एक अम्लरसकी कभी है; शेष ४ रस हैं। इसमें स्निम्ध, तीच्या, उच्या, चरपरा, पिन्छिल, गुरु, रस, मधुर, बलदायक, वीर्यवर्द्धक, मधा (बुद्धि), स्वर और वर्याको हितकर, चक्षुष्य तथा हूटी हुई अस्थिसंधियोंको जोड़ना आदि गुण वर्त्तमान हैं। यह हुद्रोग, जीर्याज्वर, कुत्तिशूल, विबन्ध (कब्ज़), गुन्म, अरुत्व, कास, शोषरोग, अर्था, कुछ, अग्निमान्य, कृमि, वातरोग, श्वास और कफ प्रकापको दूर करता है। (सु० सं० सुत्रस्थान अ० ४६)

लहशुन सततज्वर त्रादि विषमज्वरोंमें कीटाणुत्रोंका नाशकर ज्वरका उपशम कराता है। दद्रपर रगड़नेसे नृतन दद्ररोगके कीटाणु नष्ट होते हैं। इसी तरह पामा रोगीकी श्रीविधयोंमें लहशुनका रस मिलानेसे कीटाणुश्रोंका सत्वर विनाश होता है।

इनके स्रतिरिक्त कर्यायुल, बिधरता, आधातजन्य व्रया, किट्यूल, गुध्रयो साहि वातरोग, श्रामवात, प्रतिश्याय, श्वास रोग. उदरयुल, आध्मान, अजीर्या, विस्विका स्रादि रोगोंपर सायुर्वेंदने लहशनका उपयोग विविध श्रीषिधयोंमें मिलाने या भावना देनेके लिये किया है।

इङ्गलैयडके सुप्रसिद्ध डॉक्टर मिंचिन (Minchin) ने आन्त्रिक ज्वर, प्रलापक ज्वर (Typhus) श्रीर क्यटरोहिशा (Diphtheria) में रोगनिरोधक चिकित्सा रूपसे लहशुनके उपयोगको श्रम्ला माना है।

इन व्याधियोंमेंसे श्रान्त्रिक उवर और प्रजापक उवरपर लहशुनका स्वास (Luceus Alliisativi) १-१ ड्राम ४-४ घरटेपर शर्वत श्रनार या मांसके शोवेंके साथ देते रहनेसे श्रांतोंमें स्थित हुए कीटाणु नष्ट हो जाते हैं।

कराउरोहिशामिं बार-बार (१-१ घराटेपर) लहशनकी एक-एक कलीको खबाते

रहनेसे दृषित श्रावरण दूर होकर सरवर रोगी स्वस्थ हो जाता है। रोगका उपराम होनेपर भी एक दो सप्ताह तक प्रतिदिन ३-४ तोले लहशुन खातं रहना चाहिए।

रक्तभार वृद्धि (High Blood Pressure) को दूर करनेमें जहशुन खत्यु तम श्रोषधि मानी गई है। रोज़ सुबह २॥-२॥ तोले जहशुन चटनीकी तरह पीस, सैंधा नमक, ज़ीरा श्रोर सरसोंका तैल मिलाकर खिलानेसे रक्तभारवृद्धिका हास होनेके श्रनेक उदाहरण मिले हैं। एवं यह लहशुन चयकीटाणुश्रोंकी वृद्धिको भी रोक देता है।

लहशुन खानेवालेके लिये मद्य, मांस श्रीर श्रम्ल पदार्थ (मट्ठा श्रादि) हितकर हैं। दूध श्रनुकूल नहीं रहता। यदि मद्य-मांसका सेवन न करें, तो श्रधिक साभ नहीं पहुँचा सकता, ऐसा भावप्रकाशकारका मत है।

प्राचीन (नावनीतकम्) ग्रन्थमं लहशुन करुप लिखा है: उसमें यद्मापीदित रोगीके लिये लहशुनको घृत श्रीर दुग्धके साथ सेवन करने का लिखा है । इनके श्रातिश्क इस घातक रोग पर निघयटु श्रादश कार ने ''प्रेक्टीकल मेडीसिन' फेब - श्रारी १०२३ के लेख की नकल की है; जिसमें लिखा है कि, बेक्टेरियासे उत्पन्न सब प्रकारके रोगोंमें लहशुन हितकर है। श्वासयन्त्रके सब प्रकारके रोग बांको न्युमोनिया (पसाबी रोग), दुर्गन्धयुक्त कफकास, काली खाँसी, चिरकारी राजयदमा (द्वितीया-कस्था तक) श्रादिको नष्ट करता है। पुपपुत्त कोथ (मांस सदना) पर भी लहशुनके श्राक्ते सखर लाभ पहुँ चनेके उदाहरण मिले हैं: तथा नादीवरामें भी लहशुनके इन्जेक्शनसे श्राश्चर्यकारक लाभ मिला है।

वर्तमानमें अमेरिकन डॉक्टरोंने भी लक्ष्युनका उपयोग किया है। उनको अति सन्तोषजनक फलका अनुभव हुआ है। अमेरिकाके 'वर्ल्ड मेगज़ीन' नामक मासिकपश्रमें कुछ वर्षों पहले लहशुनके प्रयोगको सफलता दर्शायी थी । एवं इक्कलैंग्डके दो प्रसिद्ध डॉक्टर विलियम सी० मिंचन और एम० डब्ल्यु० मेंकडफीने अनेक त्रयपीड़ित रोगियों पर लहशुनका प्रयोग किया है; और दोनोंने अति सन्तोषप्रद अभिप्राय दिया है।

स्वरयन्त्रके चयपर जहशुनका स्वरस या जहशुनके तैलका उपयोग दिनमें २-३ बार करते रहनेसे अच्छा जाभ पहुँचता है।

बहुशुनके तैलमें ३० वाँ हिस्सा उग्र वाष्पीय रसोनगंधक (एलियम सल्फाइड — Alltum Sulphide) विद्यमान है, जो वायुमें तत्काल वाष्प रूप होकर उड़ता रहता है; वहीं कीटा गुनाशक है । इसी द्रव्यके योगसे तैलमें स्वकीटा गुर्शोके विनाशका अद्भुत गुग्र प्रतीत होता है। यह तैल देहके भीतर जाने पर सत्वर फुफ्फुस, त्वा, मृश्रपिएड और यकृत आदि स्थानों में फैल जाता है; श्रीर रक्तमें रहे हुए ऑक्सी-जन और लसीकाके साथमें मिलकर गंधकके तिज़ाब (Alio Sulphuric) के सहस अक्तत्वको उत्पन्न करता है। यदि लहरा नको पीसकर या तैल रूपसे बाहर

लगाया जाय, तो भी सत्वर त्वचामेंसे देहमें प्रवेशकर श्वयकीटाग्रुश्लोका नाश करने लगता है। यदि तिर्यंक् या श्रधःपतनसे तैल निकाला जाय, तो गंधक प्रधान कीटाग्रुनाशक द्रव्यप्लियम सरुपाइड उद् जाता है।

सल्फ्युरिक एसिड जो गंधकमें से तैयार होता है। वह विदाही होनेसे अधिक मात्रामें नहीं दे सकते। एवं वह इच्छित काम भी नहीं कर सकता। परन्तु लहश्नमें वर्तमान तैलमेंसे रासायनिक नियम अनुसार देहके भीतर उपन्न हुआ नैसर्गिक तिज्ञाव अच्छा प्रभाव दर्शाता है। इसी द्रव्यके हेतुसे लहशुन मलेरिया, अग्निमान्य, अजीर्ब, वातवहानादियोंकी विकृति, प्रहणी रोग, आन्त्रिक चय कण्डमाल, उदरशूब. विस्चिका, काली खाँसो,कण्डरोहिणी और अपस्मार आदि रोगोंका भी नाश करताहै।

श्रायुर्वेदकी सरल रीतिके अनुसार लहशुन और सैंधेनमकको घी (या तैल) के साथ मिला खरल कर कलक बना १ से २ तोले तकः प्रातः-सायं या भोजनके साथ खिलाते रहनेसे चय, चयववर. श्रियमान्छ, श्रक्तचि, श्रजीर्ण, श्रफारा, दृषित कफ, श्रन्त्रविकार, नाडीव्रण, वातवहानाडियोंकी विकृतिजन्य सब प्रकारके वातरोग, रक्तिपत्त, श्रुल, रवास और श्रपस्मार श्रादि रोग नष्ट होते हैं।

लहशुनको समान मिश्री श्रीर दोनोंके समान शहद मिलाकर या मक्सन, मीठे नीमके पत्ते, ज़ीरा श्रीर सैंधानमकके साथ मिला करके भी सेवन कराया जाताहै।

मद्रासके डॉक्टर लहश् नका श्रकं (Tinet, Allii) निम्न रीति से बनाकर उपयोगमें लेते हैं—

लहरा नकी साफ कलियाँ तुस्ताके पत्ते

२**० ड्राम** २०,,

जाबित्री

₹0,,

रेक्टीफाइड स्पिरिट

६० श्रीस

इन सबको भिलाकर ४ म घगटे तक भिगो दें; फिर छानकर उपयोगमें लेवें। श्रित श्रुक्रची ग्राता हो, तो नागबलाका सेवन हितकर है। मंद-मंद ज्वर श्रक्षि, किञ्चित् कास, प्रतिश्याय श्रादि लच्च ग्रांसह नया चयरोग हो, तो वध मान पिप्पती प्रयोगका सेवन कराना चाहिये। यदि मेदयृद्धि, सड़े हुए मांस या रक्तविषको दृर करना हो, तो श्रस्थिकी सन्धियों में रही हुई मजाको श्रुद्ध करना चाहिये। यदि पित्तप्रकोपके कोई लच्च न हों, तो शिलाजीतका सेवन कराना चाहिए। शिलाजीत रक्तको श्रुद्ध श्रीर सबल बनाता है।

वमन होती हो. तो हच रिचकर और हृदयके लिये हितकर), वातनाशक और हलके असपानका सेवन कराना चाहिये। अतिसार होनेपर अग्निप्रदीपक, अतिसारनाशक, रुचिकर और मुख्युद्धिकर असपान और औषधियोंको प्रयोगमें सामा चाहिये। यदि स्तय रोगीको प्रतिश्याय, शिरःशूल, कास, श्वास, स्वरस्तय श्रौर पार्श्व शूलश्रादि उपद्रवींसे श्रधिक संताप होता है, तो उपद्रव श्रनुसार विविध क्रियाएँ करनी चाहियें।

पीनस निवृत्तिके लिये स्वेदन, श्रभ्यंग, भृष्णपान, लेप, परिषेक (शीतल या गरम सेक), श्रवगाहन, जौके यवागू या दिल्या श्रादिको प्रयोगमें लाना चाहिये। इनमेंसे श्रभ्यंग, श्रवगाहन श्रीर यवागूका वर्णन पृथ्यके साथ लिखा जायगा।

यदि शिर, पसली या कन्धोंमें शूल चलता रहता हो, तो जलौका, तुम्बी या सिंगी लगवाकर दुष्ट रुधिरको निकलवा देना चाहिये। रुधिर पित्तप्रकोपसे दुष्ट हुआ है, तो जलौकासे, कफदोषमें तुम्बीसे और वातविकृतिमें सिंगी लगवाकर निकलवाना चाहिये।

राजयचमाके रोगीके उदरको शुद्ध रखना चाहिये । (श्रावश्यकतापर प्रगड तैल या ग्लिसरीनकी पिचकारी देकर मलशुद्धि करा सकते हैं।) परन्तु विरेचनकी श्रीपिश्व नहीं देनी चाहिये। इस सम्बन्धमें चरकसंहिताकार लिखते हैं कि—

> शोषी मुज्ज्वित गात्राणि पुरीषस्त्रं सनाद्पि। स्रवनापेक्षिणीं मात्रां कि पुनयों विरिच्यते॥

शोष रोगीका मल बलकी श्रपेत्ता अधिक गिरनेमें उसकी मृत्यु हो जानेकी भीति रहती हैं: भतः यदि कोई चिकित्सक विरेचनकी भौषधि देकर मलको तोबे. सो उसका मरण हो जाय, उसमें श्रारचर्य ही क्या ? इस उद्देश्यसे भाचार्य ने इस बचनके पहले भी कहा है कि—

> तस्मात् पुरीषं संरच्यं विशेषाद्राजयिक्मणः। सर्वधान् ज्ञयान्संस्य वलं तस्य हि विङ्बलम्॥

अर्थात् राजयच्मा रोगीके मलका विशेष रूपसे संरच्या करना चाहिये। कारया, सब धातुश्चोंका चय हो जानेपर रोगीकी देहका श्राधार मलके बल (मल बैंबा हुआ दुर्गन्ध रहित रहने) पर ही है।

सगवान् धन्वन्तरिजी भी कहते हैं कि, 'पुरीषचये हृदयपार्श्वपीड़ा सशब्दस्य च वायोरूर्घ्व गमनं कुजी संचरणं च' धर्धात् मजका धति चय होनेपर हृदय और पार्श्वमें पीड़ा, उदरमें गड़गड़ाहट, वायुका ऊर्घ्व गमन और कुचिमें घूमना आदि विकार उत्पन्न होते हैं।

इस तरह इतर श्राचार्योंने भी कहा है, कि-

शुकायत्तं बलं पुंसां मलायत्तं हि जीवितम्। तस्माद्यत्नेन संरक्षे द्यदिमणो मलरेतसी ॥

मनुष्योंका बल शुक्र पर श्रवलन्बित है, श्रीर जीवनका आधार मलपर रहा है; इसिक्षिये राजयचमा रोगीके मल श्रीर वीर्य का श्राग्रहपूर्व क संश्वास करना चाहिये। मल बँधा हुम्रा होना भीर उसमें दुर्गन्धकी उत्पत्ति न होना, ऐसे मलके लिये यहाँ म्राचाय का कथन है। यदि मल पतला हो गया है या दुर्गन्ध उत्पन्न हुई है, या कच्चे म्राम्रसहित श्रामयुक्त मल जाता है; तो मलका बल हूटा जानकर सत्वर उसकी चिकित्सा करनी च।हिये। मल दृषित बननेपर शरीर को हानि पहुँचता है।

मलाशयमें मलके कुछ शेष रहजानेसे रक्तके मीतर कुछ विषका प्रवेश होता है, यह हानि ही है; किन्तु विरेचन देनेमें उपेलाकृत श्रधिक हानि होती है। सामान्यतः विरेचनदृश्यका सेवन करनेपर श्रामाशयिक रस, श्रान्त्रिकरस श्रीर यकृत्पित्त श्रादिका श्रधिक स्नाव होता है; रक्तमेंसे कुछ रक्तजलका श्राकर्षण होता है तथा कितनेक कीटाणु श्रन्त्रमें श्राकर्षित होकर मलमें मिश्रित हो जाते हैं। फिर ये सब मलके साथ मिलकर बाहर निकल जाते हैं। मलके साथ देहपोषक द्रव्योंका निःसरण होजानेसे शरीरबल श्रीर वज़नका हास होता है तथा श्रन्थकी श्रीष्मक-कलामें उप्रता भी उत्पन्न होतो है। इसके श्रातिरक्त मलमिश्रण बाहर न निकल जाय, तब तक सब मिश्रणमेंसे कुछ श्रंशका श्रीर शेष रह जाय, उसमेंसे श्रधिकांशका शोषण सूचम रसवाहिनियों द्वारा होता है। जिससे दृषितमल श्रीर कीटाणु रक्तमें भी पहुँच जाते हैं। रक्तमें रोगनिरोधक शक्ति मंद होतेसे उसका नाश नहीं हो सकता; किन्सु इसके विपरीत चयकीटाणु रक्तमें विषवृद्धिकरा सर्वोद्धशोष की प्राप्ति करा देता है। परिगाममें रोगीकी सृत्यु कुछ सप्ताहमें ही हो जाती है। इस उद्देश्यसे मलके रक्तण श्रीका श्राला की है।

नित्यं खदेहपूजी भक्तो भैषज्य-देवतागुरुषु । छागं मांस-पयोऽशनञ्जीवति यदमी चिरं भ्रतिमान् ॥

जो राजयचमाका रोगी श्रपनी देहको सम्हालता रहता है; श्रीपध, देव, गुरु (वद्य श्रादि) के प्रति पूज्यबुद्धि रखता है; बकरेका मांस श्रीर बकरीके दूधका मोजन करता है, तथा धेर्यं ग्रन् है, वह चिरकाल तक जीवित रहता है।

यदि चयरोग बढ़ जाने (कीटा गुर्झों की भ्रति वृद्धि होने) के पहले योग्य चिकित्साका प्रारम्भ हुआ हो, रोगी तरुण और आज्ञा पाजक हो, चिकित्सक, भ्रीषधि तथा परिचारक आदि सब अनुकूल हों, तो रोगीकी आयु १००० दिनकी मानी जाती है। किन्तु जब यचमा घोर रूप धारण कर लेता है, फुफ्फुर्सोमें खड्ढे हो जाते हैं, पुष मिश्रित कफ निकलता है, ज्वर बना रहना है; तब थोड़े ही समयमें रोगी चला जाता है। ऐसे रोगियों के लिये हारीत सुनि लिखते हैं कि—

संजीवेचतुरो मासान् परामासं वा वलाधिकः। उत्कृष्टैश्च प्रतीकारैः सहस्राहं तु जीवति॥ सहस्रात् परतो नास्ति जीवितं राज्ञयदिमणः॥

राजयचमा रोगी ४ मास तक जीवित रहता है; यदि बल श्रिधिक है, तो ६ मास तक श्रीर उल्कृष्ट चिकित्सा होती रही, तो १००० दिन (२॥—३ वर्ष) तक जीवित रहता है; प्रन्तु १००० दिनसे श्रिधिक काल तक तो राजयचमा रोगी जीवित नहीं रह सकता।

इस रोगमें चिकित्सा श्रांत सोच विचारकर करनी चाहिये। थोड़ी-सी भुल हो जानेसे रोगीकी मृत्यु हो जाती है। श्रानेक यूनानी हकीमोंने उरः चत होनेपर 'वर्म जिगर' (यकृत्व्याधि) मानकर उसके श्रानुरूप चिकित्सा करके श्रानेक रोगियोंके रोग को बढ़ा दिया था। कितनेक यूनानी प्रत्थोंमें भी तपेदिकके भीतर वर्म जिगर होनेका जिसा है। इस तरह चय रोगमें प्रतिकृत्व चिकित्साकी जाय, तो थोड़े ही दिनोंके पश्चात् कुशाल चिकित्सकसे भी यह रोग नहीं सम्हत्व सकता।

यदमा रोगीके कमरेमें घी, एरण्ड तैल या श्रलसीके तैलकी बत्ती रखनी चाहिये ! मिटीके तैलका उपयोग हानिकर है। एवं बिजलीका तेज़ प्रकाशमी हानि पहुँचाता है ! बिजली रखना हो, तो श्रति मन्द प्रकाश वाली बत्ती रक्खें।

यच्मा रोगकी चिकित्सा करनेके समय रोगीकं हदयमं दुःख न पहुँचे, एवं सर्वदा मनसे सन्तुष्ट और प्रसन्न रहे, इस बातका सर्वथा खयाज रखना चाहिये।

यद्यपि सब प्रकारके राजयचमा रोग तीनों दोष प्रकृषित होनेपर होते हैं: तथापि जिस दोषका प्राधान्य हो, उस दोषके अनुरूप चिकित्सा करनी चाहिये :

वातका प्राधान्य होनेपर पारवंशूल, कंधोंमें पीड़ा, स्क्रभेद श्रादि लच्चण प्रवल होते हैं। पित्तका प्राधान्य होनेपर ज्वर, दाह, श्रितसार, रक्तसाव श्रादिकी श्रिधकता होती है; श्रीर कफोल्वणता होनेपर कफवृद्धि, श्रक्ति, कास, कगठमें पीड़ा, शिरमें मारीपन, श्रालस्य श्रादि लच्चणोंकी प्रवलता प्रतीत होती है। फिर रोगीको श्रनुलोम चय हुआ है या प्रतिलोम चय। किस धातुकी श्रधिक कमी हुई है? रस, रक्त, मांस, मेद, श्रस्थि, मजा श्रीर वीर्यमेंसे किस पर श्रधिक श्राक्रमण हुआ है? इस बातका निर्णय करना चाहिये।

रसस्य होनेपर श्रामाशय रस, यकृत् पित्त, श्रान्त्रिक रस श्रादि यथोचित बने, ऐसी चिकित्सा करनी चाहिये। रक्तकी कमी होनेपर रक्तवर्द्धक उपचार करें। रक्तसे रक्तवृद्धि होती है। वर्त्तमानमें दूसरे निरोगी मनुष्यकी देहमेंसे सीधा रोगीकी देहमें रक्त प्रवेश करानेका सरख साधन हो गया है। यद्यपि स्वय रोगमें डॉक्टर बहुधा दूसरों के रक्तका प्रवेश नहीं कराते; तथापि रुधिर वृद्धि कराना इष्ट हो, तो हो सकता है। एवं खोह, मण्डूर श्रादि श्रीपिश्व मी रक्तवर्द्धक हैं। मांसस्वयमें मांसका भोजन श्रीर उसके श्रनुरूप श्रीषधि देते रहना चाहिये।

मेदचयमें वृतादि चिकित्सा सर्वोत्तम है। श्रस्थि मजाका उपदंश, सुज़ाक

बा इतर रोगसे चय हुआ हो, तो उसके श्रनुरूप चिकित्सा करें। उचित पोषणा न मिलनेसे श्रस्थिचय हुआ हो, तो उचित श्रस्थि पोषक प्रवाल पिष्टी श्रादि दें। शुक्रचयमें शुक्रपान या शुक्रवर्द्ध चिकित्सा करनी चाहिये।

रस रक्त श्रादि धातुत्त्रयके शारीरिक श्रौर मानसिक लक्षण, दोनी चि० त० प्र० प्रथम-खरड पृष्ट ३३ से ३४ तक स्पष्ट लिखे हैं।

यदि चयकी उत्पत्ति सृतिका राग या इतर रोगकं उपदव रूप हुई हो, तो मूल रोगकी नाशक चिकित्सा मी करनी चाहिये।

पचनशक्ति भ्रच्छी होने और ज्वर न होनेपर (या कम होनेपर) श्रन्न देना हितकर है। श्रधिक ज्वर होनेपर दूध या फल फूल दें; श्रन नहीं देना चाहिये। श्ररुचि और श्रपचन होनेपर घृत श्रादि पदार्थोंको मात्रा बहुत कम कर देनी चाहिये।

कितनेक रोगियोंको दृध सहन नहीं होता । उनके लिये दृधके साथ समभाग जल मिलाकर उबालें । दृध शेष रहनेपर उतार लेकें । फिर पिलानेसे पचन हो जाता है । श्रावश्यकतानुसार मिश्री मिलावें । एवं पीपल, सोठ श्रांर नागरमोथेका चृर्णदृध उबालनेके समय मिला सकते हैं । प्रारम्भमें दृध ६ तोले देवें; फिर शनैं:-शनैं बहाते जार्थे ।

[डॉक्टरी ग्रन्थींस खचना ,

- गुप्तमोगक, लिये----श्रागे उत्पन्न होनेवाली श्रवस्थाका प्रतिबन्ध करनेक लिए
 भ्यामन्य श्रीषधप्रयोग २) स्वास्थ्य-गृहनिवासः चयविरोधी जलवायुमें निवासः।
 - ं, वर्द्धन गील प्रथमावस्थाके रोगीके लिये—
- श्चा. ऋ। शुकारी रोगवृद्धिन होनेके लिये पूर्ण श्चाराम कृत्रिम वातन्तृत् फुफ्फुसावरण, शरीरिक किया शक्तिवर्द्धन चिकित्सा ।
- आः मन्द आशुकारी आराम, कृत्रिमवातसृत् फुक्फुसावरण्, सुवर्ण प्रधान विकित्सा, शारीरिक क्रिया शक्तिवद्ध न चिकित्सा, चयकीटास्त्र विश्वका अन्तःचेषणः।
- इ. चिरकारी—स्वास्थ्य-गृहनिवास, कृत्रिम वातभृत फुफ्फुसावरण, सुवर्ण प्रधान चिकित्सा, जत-कोटासुविषका अन्तःचेपण, अनुकोष्ठिका नाड़ीका पज्ञवध ।
- ३. वर्द्ध नशील बढ़ी हुई अवस्थामें कीटा थ और रोगका संयम करने के लिये आराम और शावश्यक श्रम, उसके अनुरूप चिकित्साकार्य अनुकोष्टिका नाड़ीका पत्तवध, उरःपंजरकी विकृति नाशक (फुफ्फुससंरक्तणार्थ) श्रक्कचित्सा ।
- ८. चिरकारी सौत्रिकतन्तुमय अवस्था—(पुनराक्रमण होनेपर) सम्हाल पूर्वक देख भाल, स्वारध्योन्नतिकर तथा लक्ष्णशामक चिकित्साकार्य, अनुकोष्टिका नाडीका प्रश्वच, उरःपंजरकी बिकृतिनाशक श्रस्त चिकित्सा।

गुप्तावस्थामें कोई विशेष चिकित्साकी श्रावश्यकता नहीं है। १वां सावधानता श्रीर स्वास्थ्य उन्नतिकर उपचारकी श्रावश्यकता है। प्राथमिक वर्द्ध नशील अवस्थाको आक्रमणावस्था कह सकेंगें; क्योंकि इस अवस्थामें विशेष परिवर्द्ध न होता है। जबरावस्था हो, तो पूर्ण आराम करना चाहिये। कितने समय तक रोगीको शय्याधीन रखें, यह उनकी स्थितिपरसे ही निर्णय करना चाहिये। प्राथमिक अवस्थामें सामान्यतः २-३मास रखना काफी है। फिर स्वास्थ्य-गृहमें भेजने योग्य स्थिति हो जाती है।

जब रोगका गुप्त भाक्रमण हो, निर्बलता या काससह थोड़ा जबर रहता हो, तब आराम करना दितकर है, उस समय थोड़ेही प्रयत्नसे स्वास्थ्य-गृहमें भेजने योग्य बन सकता है, किन्तु भारतवर्षमें भ्रनेक ग्रनभिज्ञरोगी भूल करके रोगको बढ़ा लेते हैं। इस भ्रवस्था में कृत्रिम वातभृत फुफ्फुस।वरणका भ्राश्रय लिया जाय, तो सत्वर लाभ पहुँ च जाता है।

बढ़ी हुई जीर्णावस्थामें संरच्या करना कठिन है फिर भी रोकना चाहिये। एवं लच्चगारमक चिकित्सा करनी चाहिये।

यदि चिरकारी सौन्निकतन्तुमय श्रवस्था दृढ़ है, तो रोगबल कम हो गया है, ऐसा माना जायगा । इस श्रवस्थामें श्रायु कुछ वर्षोंके लिये बढ़ जाती है । यदि इस श्रवस्थामें ज्वर, रक्तस्राव भादि प्रवल लक्कण न हो तो दृढ़ चिकित्साकी श्रावश्यकता नहीं है ।

बहुधा डॉक्टरीमें सब रोगियोंको मछलीका तेल भोजनके पश्चात् दिनमें २ या ३ बार देते रहते हैं।

वर्तमानमें चिरकारी राजयच्माके रोगियोंपर सुवर्ण प्रधान भौषधियाँ (Sanccrysin, Crisalbine) का प्रयोग करते हैं । इस चिकित्सासे लच्चण दूर हो जाते हैं, किन्तु चयर्क टाणु फिरभी रह जाते हैं; सत्वर विष (Toxin), कफ भौर फुफ्फुसोंकी भाईताका हास होता है ।

डॉक्टरी चिकिस्सा ग्रनुसार उवर १०३° से श्रधिक होनेपर स्पंजसे देहको पाँउते हैं।

कप्रकर राजिस्वेद - आनेपर सोनेके पहले जल मिश्रित सिरके से या शराब स्पंज करें। फिर अन्छी तरह पोंछ लेवें।

निष्फलकास (ग्रुष्क कास)—कफको आर्द्र बनाकर सरततासे बाहर निकालनेके लिये श्रीषधि देवें । ग्लिसराइमा की टिकिया देते हैं । श्रायुर्वेदमें मुलहठीकी गोलियाँ, वासावलेह श्रादि देते हैं ।

शुष्ककासके दमनार्थ श्वासको रोकनेका भ्रभ्यास करलेवें, तो उससे सत्वर जाभ पहुँचता है।

प्रातःकालके कासका वेग श्रधिक होनेपर गोंदके सदश चिपचिपा कफ गि≀ता है, तब डॉक्टरीमें नमक मिश्रण तथा श्रायुर्वेदमें कफकुब्जर रस र कफ कासपर लिखा हुआ) या श्रपामार्ग (चारवृतके साथ) दिया जाता है। अरुचि हो तो भोजनमें श्रन्तर करें। भोजनके पहले कटु पौष्टिक श्रौषधि देवें। अतिसार हो तो जबदी दूर करनेका प्रयक्ष करें श्रौर श्रतिसारके श्रनुरूप पथ्य पालन करें।

निद्रा न आती हो, तो सोनेके समय गरम पेय देवें और कास शामक औषि देवें। मलावरोध न हो, तो निद्रोदयरस भी हितावह है। चिरकारी सौन्निकतन्तुमय फुफ्फुस बन जानेपर कितनेक रोगियोंको प्रथमावस्थामें किन्तु विशेषतः जीर्यावस्थामें श्वासकुच्छूता उपस्थित होती है। यह प्रायः हृदयकी निर्वलताके हेतुसे होती है। इसपर आवेगके शमन करनेके लिये डॉक्टरीमें एफेड्रिन श्राध-श्राध ग्रेन देते हैं और आयुर्वेदमें सोमकल्प। रान्निके समय मोर्फिया या निद्रोदय रस देनेसे रोगीको श्राराम मिल जाता है। इनके अतिरिक्त प्रायावायु (Oxygen) से श्वसन कराया जाता है। किचित् हृदय और फुफ्फुसान्तराल स्थान च्युत होने से पीड़ा होती है, तब कभी-कभी श्रानुकोष्टिका नाड़ीका छेदन किया जाता है।

रात्रिस्वेद श्रति दुःखदायी चिह्न है। प्रथमावस्थामें हो तो शुद्ध वायुका सेवन श्रौर श्राराम करनेपर दूर हो जाता है। कवित् रोगवृद्धि होनेपर स्वेद श्राता है, तब उसे रोकने के लिये यसदभस्म या यसदपुष्प (Zinc Oxide) र प्रोन श्रौर के प्रोन सूची बूटी सत्व (Extract Belladonna) मिलाकर राश्रिको देते हैं। एवं गुनगुना दूध रात्रिको सोनेके समय पिलाते हैं।

विवर होनेपर (एक पार्श्व में ही रोग हो तो) फुफ्फुसावरणमें कृत्रिम वायु भरते हैं। दोनों पार्श्व में होनेपर श्रीषधोपचार ही किया जाता है।

राजयच्मानाशक शास्त्रीय प्रयोग

सूचना — कितनेक प्रयोग कास रोगमें चयकास पर लिखे हैं; वे सब राजयच्मा में प्रयोजित होते हैं।

- १. विन्ध्यवासि योग—सोठ, कालीमिर्च, पीपल, शतावरी, हरइ, बहेड्डा, आँवला, गंगेरन और लरेंटी, इन १ श्रीषधियोंको सम भाग मिलाकर कपड़कान चूर्णं करें। फिर चूर्णंका समभाग लोहभसम मिलाकर १ से २ रत्ती दिनमें ३ समय घृत-शहदके साथ सेवन करानेसे उरःचत, क्यठरोग, कास, श्वास, बाहुस्तंभ, श्रादित आदि रोगोंसहित उग्र राजयचमा दूर होता है।
- २. कबूतर, बन्दर, बकरा भौर हिरन, इनमें से किसी एकके मांसको भूच चूर्यांकर बकरीके दूधके साथ सेवन करानेसे चयरोग निवृत्त होता है।
- ३. श्रर्जु नछाल, गंगेरनकी छाल श्रीर कौंचके बीज, तीनोंको समभाग मिला ६ माशे चूर्णको दूधमें मिलाकर प्रकावें। फिर उसमें शहद, घी श्रीर मिश्री मिलाकर पान करानेसे व्यवायशोष श्रीर यचमाके कासकी निवृत्ति होती है।

सूचना — दूध उबलने पर चूर्ण थोड़ा-थोड़ा सम्हालपूर्वक चारों झोर दूधमें फैलावें झोर चलाते रहें। एक ही स्थान पर डाल देनेसे गोली-सी-बन जाती है।

- ४. श्रश्वगन्धादि काथ—श्रसगन्ध, गिलोय, शतावरी, दशमूल, सर्देटी, श्रद्भाकी जद, पुष्करमूल श्रीर श्रतीस, इन १७ श्रीषधियोंको समझाग मिला काथकर दिनमें २ समय पिलाते रहें। भोजनमें द्ध श्रीर मांसरस देते रहें, तो स्वयरोग नष्ट हो जाता है।
- ४. शिलाजत्वादिलोह—शुद्ध शिलाजीत, मुलहठी, सोंठ, कालीमिर्च, पीपब, सुवर्गमाचिक भस्म श्रीर लोह भस्म, सबको समभाग मिला खरल कर चृर्ण बना लेवें। इसमेंसे ४ से ६ रत्ती चूर्ण दिनमें २ समय दृधके साथ सेवन कराते रहनेसे राजवदमा रोग नष्ट हो जाता है। एवं चयविवर, रक्तवमन, कोथ, श्ररुचि, निद्रानाश, कास इत्यादि सब उपद्रव दूर होते हैं।

सुचना—यदि ज्वर श्रधिक रहता है। तो सुवर्णमात्तिकको छोद शेष श्रीपधियाँ ही मिलानी चाहियें। सुवर्णमात्तिकके बदले प्रवालिप्टी मिला लेवें।

- ६. क्षयकेस्परी लोह त्रिकटु (सांठ, मिर्च, पीपल), त्रिफला, (हरइ बहेइा, आँवला) इलायची, जायफल और लोंग, इन ६ औषधियोंको १-१ तोला और लोइ-भस्मको ६ तोले लें। सबको मिला खरलकर १ से ४ रत्ती शहदके साथ दिनमें २ बार देते रहनेसे पाण्डुता, श्रक्तचि और ज्वरसह राजयच्मा नष्ट होता है।
- अ. सुवर्ण भस्म या सोनेका वर्क चौथाई रत्ती मक्खन, मिश्री धौर शहदके साथ
 मिलाकर दिनमें २ समय देते रहनेसे चयरांग नष्ट हो जाता है।

सुचाना—प्रवल ज्वरावस्थामें हो सके तब तक सुवर्णका सेवन नहीं कराना चाहिये। ज्वर उतर जाने पर सुवर्णमिश्रित श्रीपधि देना श्रधिक हितकर है।

द्धारा व सिद्धप्रयोगसंग्रहमं लिखे हुएप्रयोग — सुवर्णभस्म (गिलोय सत्वश्रीर सितोपलादि चूर्णवे साथ) सुवर्णभस्म (शक्षभस्म, प्रवालपिटी श्रीर गिलोय सत्वश्रीर सितोपलादि चूर्णवे साथ) सुवर्णभस्म (शक्षभस्म, प्रवालपिटी श्रीर गिलोय सत्वहे साथ), सुवर्णभस्म (दाइमावलेहके साथ), श्रभ्रक भस्म श्रीर श्रभ्रकभस्म हे साथ), वैक्रान्तभस्म, श्रक्षभस्म, मौक्तिकपिटी, प्रवालपिटी, श्रभ्राभस्म ताल-सिंदूर, सुवर्णभूपति रस, सुवर्णमालिनी वसन्त, लघुमालिनीवसन्त; लच्मीविलास रस, सितोपलादि श्रवलेह, सितोपलादि चूर्ण, श्रेलोक्यचिन्तामिण, जयमंगल रस, वसन्तकुसुमाकर, हेमगर्भ पोटली रस, लोकनाथरस, च्यवन प्राशावलेह, योगरस, ताप्यादि लोह, महामृगाङ्करस, बालचन्द्र रस, योगेन्दरस, जीवन्त्यादि घृत श्राहि हितावह हैं।

सुवर्णंभस्म— चयके कीटाणुम्नोंके नाश करनेकी सर्वोत्तम भौषधि मानी गई। ज्वर न हो, तब प्रयोगमें लाई जाती है। यदि प्रथमावस्था है भीर शुक्क कास है, तो गिलोयसन्व भौर सितोपलादि चूर्णं मिलाकर देवें। दूषित कफ श्रधिक है, तो श्रक्न-भस्म भ्रौर प्रवालिपश्ची मिलावें। श्रशक्ति नष्ट करनेके लिये च्यनप्रशावलेहमें, अतिसार

हो, तो दाढ़िमावलेहके साथ; उरःचत होकररकसात्र होता हो या कफ सर्वतासे बाहर न श्राता हो, तो वासावलेहके साथ देवें।

श्रश्नक भस्म — निर्जन्तुक चयमें उपकारक है । जन्तु जन्य चयमें सुवर्णमस्मके साथ देते रहनेसे शक्तिका चय नहीं होता। प्रथमावस्थामें अश्रकमस्म, श्रक्तमस्म श्रीर गिलोयस्थ मिलाकर शहदके साथ देनेसे दाह, जीर्याउवर, कास, कफविकृति आदि विकारोंसह चय दूर होता है। जीर्याउवर श्रीर मन्दाग्नि हो, तो शहद पीपलके साथदें।

वज्रभस्म — कीटाणु मारने श्रीर शक्तिके संरच्चणार्थ श्रित जाभदायक है। श्रावश्यकता पर सुवर्णभस्मके साथ दी जाती है; श्रथवा त्रे लोक्यिचिन्तामणि या वसन्त-कुसुमाकर रस (हीराभस्म मिला हुश्रा), इनमेंसे एक को प्रयोगमें लाना चाहिये।

वैकान्तभसा—वज्रभसमके श्रभावमें मिलाई जाती है। यह भस्म वज्रके सदश, किन्तु कुछ न्यून गुरा पहँचाती है।

श्टङ्गभस्म — निर्जम्तुक श्रीर जन्तुजन्य चयमं कफ शुद्धिकी जहाँ श्रावरयकता हो, वहाँपर इतर श्रीपिधयोंके साथ मिला दी जाती है। निर्जन्तुक चयमें श्रकेली भी दी जाती है। श्रंगभस्म देते रहनेसे कोटासुश्रींकी वृद्धिमें प्रवल प्रतिवन्ध हो जाता है।

मौक्तिक पिछी—चयज्वर, दाह, उरःचत, व्याकुतता श्रादि दूर करनेके तिये दी जाती है। एवं चयनाशक इतर श्रीषधिके साथ मिलाने पर सत्वर ताम पहुँचाती है।

प्रवाल पिछी—ज्वर, प्रस्वेद, रक्तस्राव, शुब्क कास, व्याकुलता, शारीरिक निर्वलता श्रीर हिंदुर्योकी निर्वलता श्रादिको तृर करनेके लिये मुख्य श्रीषधिके साथ मिला लेना हितकारक माना जाता है। श्रात प्रस्वेदको तृर करनेमें प्रवालिपष्टी सर्वोत्तम श्रीषधि मानी जाती है। प्रवालिपष्टी ज्वरजन्यविषको जलानेके लिये निर्दोष श्रीर हितकर श्रीषधि है।

शुभा भस्म—चयमें होनेवाली भयप्रद वमनको रोकनेके लिये शुभामस्म अथवा फिटकरीको मिश्रीके साथ दिया जाता है । एवं रक्त वमनको भी सत्वर बन्द करती है।

तालिसिंदूर—चयकीटासुश्रीको नाश करने, विवरको भरने, शोधको द्र करने, रसायनियोंको बलवान श्रीर ज्वरको शमन करनेमें हितकर है।

सुवर्गभूपति—वातप्रकोप, पाग्रहुता, पित्तदुष्टी, श्रूल, श्रन्त्रमें विषसंचय श्रौर कब्ज़ श्रादिसह राजयचमाको दूर करता है।

सुवर्णमालिनीव सन्त — किसीभी प्रकारके ज्वरमें से राजयच्मा हुआ हो, जसीकाप्रिथियाँ और रसायनियोंकी विकृति हुई हो, अरुचि, अग्निमान्स, मन्द-मन्द ज्वर भ्रीहाबुद्धि, शुक्रकी शिथिजता आदि जच्च हों, उन सबको सम्बर शमन करती है। लघुमालिनी वसन्त — सुवर्णं मालिनीवसन्तके श्रभावमें प्रथमावस्थाके समय दी जाती है। एवं निर्जन्तुक चयमें श्रति हितकर है। बालक, सगर्भा श्रीर नाज़ुक प्रकृति वालोंके लिये सीम्य श्रीर उत्तम श्रीषधि है।

लच्मी विलास रस—(सुवर्ण मिश्रित) पाग्ड, कामला, शुक्रचय, सूच्म-ज्वर, प्रतिश्याय, वातप्रकोप भौर शूल भादि उपदवींसह राजयदमा को नष्ट करता है, हृदयको सबल बनाता है; श्रीर शक्ति वृद्धि कराता है।

सितोपलादि अवलेह—सस्ता, सौम्य और निर्दोष है। सब अवस्थाओं में निर्भयतापूर्वक दिया जाता है। कीटा सुझोंका नाश करता है, रक्तस्नाव और कफप्रकोपको दूर करता है; ज्वरका शमन करता है तथा शक्तिका संरच्चया करता है।

सितोपलादि चूर्ग-प्रथमावस्था और द्वितीयावस्थामें अनुपानरूप से सहायता पहुँचाता है। मंद ज्वर, अरुचि, रक्तनिष्ठीवन, शुब्क कास, दाह आदिको दूर करता है। कीटा शुक्कि प्रतिबन्ध करता है।

त्र लोक्य चिन्तामिण रस—दिव्य रसायन है। श्रति गिरी हुई हालतमें भी लाभ पहुँचाता है। किसी कारणवश उवर बढ़ने पर दिया जाता है। एवं विवर बढ़ जाने पर भी श्रपना प्रभाव दशीता है।

जयमंगल रस—श्रधिक ज्वर, मन्द ज्वर, प्रथमा, द्वितीया श्रीर तृतीयावस्था श्रथवा सब समयमें दिया जाता है। ज्वरको श्रधिकारमें लानेके लिये हितकर माना जाता है। सुवर्णायुक्त रसायन! होनेसे चयको भी दूर करता है; एवं शारीरिक शक्तिको भी बढ़ाता है।

वसन्तकुसुमाकर रस—शुक्रचय, रक्तपित्त, प्रमेह, प्रदर, रक्तमें विषवृद्धि, दाह भादि उपद्रवसह राजयच्माको दूर करता है। यक्तत्, वृक्क, मृत्राशय भादिकी विकृतिको दूर करता है। रस, रक्त श्रादि सातों धातुओंको पुष्ट करता है। शुक्रचय भौर वृक्कप्रदाह वालोंको भ्रति हितकर है।

हेमगर्भपोटली रस- यकृत-प्रीहावृद्धि, पित्तविकार, कफबृद्धि और ग्रहणीसह राजयच्माको दूर करता है। श्रधिक दाह, श्रतिसार श्रादि हों, तो दूसरी विधि वाजा रसायन दिया जाता है।

लोकनाधरस— अति वीर्यंवाष् तीव औषध है। चयके कीटाग्रुओंको नष्ट करने, कफ वृद्धिको रोकने और गाँठोंको विखेरने (रक्तप्रसादन करने) में उत्तम है। एवं अतिसार, गुल्म, कास, श्वास आदिसह राजयचमाको भी नष्ट करता है।

च्यवनप्राशावलेह — शक्तिसंरत्त्रणार्थं सब अवस्थाओं में निर्मंय और हितकर है। च्यवनप्राशावलेह सेवन कराने के एक घरटे तक तूथ या भोजन भादि न दिया जाय, तो च्यवनप्राशावलेह २ तोले तक पचन हो जाता है भीर काम भी अधिक पहुँ चाता है। मान्ना भीरे-धीरे बढ़ानी चाहिने।

ताप्यादि लोह श्रीर योगराज रस— दोनों यकृतकी विकृतिसह शोष रक्तमें न्यूनता, पायहु. क्तका प्रारम्भ, वातप्रकोप श्रादिसह राजयच्यामें हितकारक हैं।

महामृगाङ्करस—श्रति दिन्य श्रौषधि है। इसका उपयोग चिकित्सकवर्गं श्रधिक रूपसे करते हैं। दूषित कफ, कास, स्वरभेद, श्ररुचि, मन्द ज्वर, वातवहा-नादियोंकी शिथिलता, पित्तप्रकोप श्रादि नाना प्रकारके उपद्रवींसह राजयचमामें दिया जाता है। इयकी सब श्रवस्थाओं से लाभ पहुँ चाता है।

पञ्चामृत रस— चय रोगमें ज्वर बढ़ जाय पर उसे मर्यादामें लानेके लिये यह रसायन श्रति हितावह है। विषको नष्ट करता है श्रीर मूत्रहारा बाहर निकासता है; तथा शक्तिका संरचण करता है।

बालचन्द्र रस—वमन, श्रतिसार, श्रासकृष्व्यता, शुष्क कास श्रीर रक्तपित्त श्रादि उपद्रवों पर द्वितावह है।

योगेन्द्र रसः—वातिपत्तज विकृतिसह राजयचमाको दूर करता है। श्रम्जिपत्त, बहुमूत्र, पद्माघात, उन्माद, मूच्छी, श्रपस्मार, हिस्टीरिया श्रादिसह चयका निवारण करता है।

चतुर्मु ख रस-यह रसायन पचनेन्द्रियसंस्थानमें विकृति होकर राजयक्सा होने पर अति लाभदायक है। अन्त्रमें रहे हुए सेन्द्रिय विषको जलाता है, पचनशक्तिको सबल बनाता है; शारीरिक शक्तिका संरक्षण करता है श्रीर यक्साको नष्ट करता है।

जीवन्त्यादि घृत--अति सौम्य श्रौषध है। श्रौषध श्रौर मोजन रूपसे उपयोग हो सकता है। किसी मी श्रौषधिके साथ श्रनुपान रूपसे दे सकते हैं।

ह. सुवर्णमाजिनीवसन्त १ रत्ती, श्रश्नकमस्म ।॥ रत्ती, श्रद्धभस्म १॥ रत्ती, ६४ प्रहरी पीपज ३ रत्ती श्रीर गिलोयसत्व ६ रत्ती लें। सबको मिलाकर ३ विभाग करें। प्रातः मध्याह्व श्रीर सायंकालको शर्बत श्रनारके साथ देते रहें। दोपहरको प्रवाज-पिष्टी १-१ रत्ती इस मिश्रणमें मिलाते रहनेसे राजयस्माका निवारण हो जाता है। श्रिधक दाह हो, तो प्रातःसायं भी प्रवालपिष्टी मिला लेनी चाहिये।

सूचना—शुष्क कास हो तो पीपलके स्थान पर ३ माशे सितोपलादि चूर्णं मिला लेना चाहिये।

१०, रसतन्त्रसार द्वितीय-खगडमें आये हुए प्रयोगोंमेंसे प्रथमावस्थामें विषम ज्वरान्तक लोह मृगाङ्क रस, कपर्द पोटली और रसराज द्वितीय विधि हितावह है।

द्वितीयावस्था और तृतीयावस्थामें हेमाश्रसिन्द्र, सुवर्ण सर्वाङ्ग-सुन्दर, बृहत् सुवर्ण मालिनीवसंत, राजयचमा, करिमत्त केसरी, चयकुलान्तक रस, चयकेसरी, रसराज प्रथम विधि, कर्पुरादि गुटिका, लोकेश्वरपोटली, मृगाङ्क और चतुर्भु ज रस हितावह है।

शक्ति संरच्यार्थं त्रमृतप्राश, एलादिमन्थ, शुक्रसंजीवन, काम चूबामिया और गुहूच्यादि रसायन आदि व्यवहृत होते हैं। अधिक उदर होनेपर रजतादि लोह दी जाती है।

उरः चत होनेपर वासकासव, अमृत प्राश, एलादिमन्थ, कुसँ कहरुवा श्रौर बलाग्र धृतका उपयोग किया जाता है।

- ११. सुर्वण लवण १ से १ रत्ती तक श्रश्वगन्धारिष्ट या द्राज्ञारिष्टमें मिला-कर दिनमें २ समय मोजनकर लेनेपर देते रहनेसे जयकीटाणुश्रोंका सध्वर नाश होकर रोगी सशक बन जाता है। यदि रक्तवाव श्रधिक होता हो, तो वासास्वरस या उशी-रासवके साथ देवें। श्रतिसार हो, तो बबूलारिष्ट या श्रतिसार नाशक तिहाई श्रीषधके साथ देवें।
- १२. रत्नगर्भपोटली रस —रससिंद्र, हीरामस्म, सुवर्ण भस्म, रौप्यमस्म, नाग मस्म, लोह भस्म, ताम्र भस्म, मौक्तिक भस्म, प्रवाल भन्म. सुवर्णमालिक भस्म, शांख भस्म ग्रीर तुत्थ भस्म, इन १२ श्रीविध्योंको सममाग मिलाकर ७ दिन तक चित्रक मुलकी छालके काथके साथ मदनकर चूर्ण करें। किर इसे शुद्ध पीजी कौदियों में मरें। पश्चात् श्चाकके दूधमें सुहागाको मिलाकर उनके मुखको भजी-माँति बन्द करें; तदनन्तर सबको मिटीकी मज़बूत छोटी हाँडीमें रख सराव दक कपद मिटी करें। सुखनेपर गजपुट देवें। स्वाँग शीतल होनेपर निकालकर कौदियों सिहत पीसकर निगुंगडीके काथको ७, श्चदरकके रसकी ७ श्मीर चित्रकमृलकी छालके काथकी २१ भावना देकर १-१ रत्तीकी गोलियाँ बना लेवें।

मात्रा— १-१ गोली दिनमें २ बार शहद-पीपल श्रथवा सफेद मिर्च श्रौर वीके साथ दैनेसे साध्य श्रौर श्रसाध्य राजयचमा रोग निःसन्देह दूर हो जाता है। यह श्रौषधि श्राठों प्रकारके महारोग. बात व्याधि, प्रमेह, कुछ, श्रशं, भगन्दर, श्रश्मरी, मूद्गर्भ श्रौर उदर रोग, कास, श्वास श्रौर श्रतिसार, सबको उपद्रव-सह नष्ट कर देता है।

श्रामाशय श्रीर श्रन्त्रमें सेन्द्रियविष संचयको यह रसायन दूर करता है। पचनशक्तिको सबल बनाता है। श्रंत्रप्रदाह श्रीर श्रतिसारका नाश करता है। यकृत-श्रीहाकी विकृतिको दूर करता है। वातवाहिनियों श्रीर रक्तवाहिनियोंकी निर्वेजता को दूर करता है। चयकीटागुश्रोंका नाश करता है। फुफ्फुस, हृदय, मस्तिष्क, यकृत, प्लीहा, वृक्क, श्रामाशय, श्रन्त्र, श्रस्थिसंस्थान सवपर यह रसायन जाम पहुँ चाता है। श्रमीरोंके लिये यह श्राति हितावह है।

१३. यबूलाद्यरिष्ट — बबूलकी छाज ८०० तोले लेकर ४०६६ तोले जलमें मिलाकर काथ करें। चतुर्थांश जल शेष रहनेपर उतारकर छान लेवें। फिर ४०० तोले गुढ़ मिलावें। प्रकेप रूपसे धायके फूल ६४ तोले, पीपल ८ तोले, जायफल, शीतलमिर्च, दालचीनी, छोटी इलायचीके दाने, तेजपात, नागकेशर, लींग, काली-मिर्च, प्रत्येक ४-४ तोले ढालें। एक मास तक बन्द करके रक्खें। परिपक होनेपर छानकर ३-४ मास रहने देवें।

मात्रा—२॥-२॥ तोले दिनमें २ बार देते रहनेसे चय, कुछ, अतिसार, श्रमेह, श्वास और कास आदि रोग नष्ट होते हैं ।

१४. त्त्रय नाशक घृत —गौ, घोड़ा. हाथी, भेड़, बकरी, इन नीरोगी पशुश्लोंका ताज़ा गोवर (वर्षा ऋतुसे इतर बानुका) पृथक्-पृथक् लेकर रस निचोड़ लेवें। कठोर गोवर और मैंगनी श्रादिमें उतना जल मिलावें कि, घोल बन जाय। फिर मूर्वा, इन्दी श्रीर लैरलालका श्रलग-श्रलग काथ करें। इस तरह र प्रकारके गोवरके रस और ३ प्रकारके काथमें ३ भाग द्ध श्रीर ३ भाग घृत मिलाकर यथाविधि घृतको सिद्ध करें। घृत पकनेके समय श्रिकला, मगुर द्वय (काकोल्यादि गण्यकी श्रीषधियाँ), श्रिकटु श्रीर देवदाक्का कल्क घृतसे चौया हिस्सा मिला लेवें।

मात्रा— १ से २ तोले तक दिनमें दो बार सेवन करानेसे श्रन्त्रमें उत्पन्न सेन्द्रिय विष, रक्तमें स्थित विष श्रीर चय कीटागुश्रींका नाश होकर राजयसमाका निवारण हो जाता है।

१४. छु। गलाद्य घृत -- बकरेका मांस ४ संर छौर जल १०२४ तोले मिलाकर चतुर्थाश काथ करें। फिर छान कर ६४ तोले घी छौर छौर निग्न छौषधियों का कल्क मिलाकर यथाविधि घृतको सिद्ध करें। श्रष्टवर्गकी छौषधियाँ ४-४ तोले लेकर कर्लक करें। श्रष्टवर्गके झभावमें विदारीकन्द, वाराहीकन्द, शतावरी, झसगन्ध, इन चारोंको ⊏-⊏ तोले लेवें। फिर घृतको निकाल ३२ तोले मिश्री और शहद १६ तोले मिला लेवें।

मात्रा-- २ से ४ तोले तक सेवन करानेसे राजयचमा, जतज्ञय, कास, पार्श्व-शूल, श्ररुचि, स्वरमेद, उरःज्ञत श्रीर दारुण श्वाक्षरोग नष्ट होजाते हैं। बल, मांस श्रीर वीर्यकी वृद्धि होती है तथा श्रीम प्रदीस होती है।

१६. जीवन्त्यादि घृत—जीवन्ती, मुलहर्ठी, मुनका, इन्द्रजी, कचूर, पुष्कर-मूल, छोटी कटेली, गोखर, खरैंटीकी जड़की छाल, नीले कमल, भूमि श्राँबले, श्रायमाण, धमासा श्रीर पीपल, इन १४ श्रीषधियोंको समभाग मिलाकर ३२ तोले कल्क करें। फिर १२ = तोले गोघृत श्रीर घृत से ४ गुना दूध (या जल) मिला यथाविधि घृत पाक करें।

माश्रा-- १ से २ तोले तक दिनमें २ समय देते रहनेसे ११ प्रकारके लक्षणों युक्त उग्र राजयच्या रोगका नाश हो जाता है।

१७. बलादि चीर — खरेंटीके मूलकी छाल, शालपर्यो, पृष्ठपर्यो, बढ़ी कटेली भीर छोटी कटेलीको मिला म गुने जलमें काथ करें। चतुर्थाश जल शेष रहनेपर दूध (शेष रहे हुए जलके समान) ढालें तथा सींठ, मुनक्का, पिगडखजुर भीर पीपलका कल्क मिलाकर दुम्धावशेष रहे पूर्यन्त काथ करें। फिर उतार छान शीसल होनेपर शहद मिलाकर पिलानेसे ज्वर, कास श्रौर स्वरभेद श्रादि उपद्रव सह राजयचमा रोग दूर होता है।

शुक्रत्तय या रजः त्त्यपर—वसन्तकुसुमाकर रस, चौथाई रती दिनमें २ समय कपूर श्रोर शिलाजीत या शहदके साथ दें। वंगभस्म, रौप्यमस्म, वक्रभस्म श्रौर सुवर्णमात्तिकः वृहद् वक्रेश्वर रस, पूर्णंचन्दोदय रस, वक्रभस्म श्रौर रससिन्दूर, सुवर्णमात्तिक भस्म श्रौर श्रक्रभस्म, वक्रभस्म श्रौर श्रक्रभस्म, ये सब प्रयोग हितावह हैं। इनमेंसे श्रवक्रूल श्रोविधका सेवन कराना चाहिए।

वसन्तकुसुमाकर और बृहद् वङ्गेश्वर—शुक्रवाहिनियोंको सुद्द बनानेके अलावा स्वकीटाणुओंको नष्ट करते हैं, और सब धातुओंको पुष्ट बनाते हैं। वंगमसममं मुख्य गुगा शुक्राशयको सबल बनानेका है। पूर्णचन्द्रोदय और रसिसन्दृर हृदयपौष्टिक, धातुओंको सुद्द बनानेवाले दुष्ट कफके नाशक और विषय्न हैं। शृक्षभस्म दृषित कफकी उत्पत्तिको कम कराती है, श्रीर स्थित कफको बाहर निकालती है। रीप्यभस्म वातवहानाड़ियोंको पुष्ट बनाती है। सुवर्णमात्तिक भस्म पित्तविकार, वमन, दाह, शीर्षशूल निद्रानाश श्रादिको द्रकर रजःवीय को गादा श्रीर स्थिर बनाती है।

राजयदमाके लच्चा-उपद्रवहरप्रयोग

राजयचम।में कितनेक जच्चा पहलेसे होते हैं श्रीर कोई-कोई श्रकस्मात् उत्पन्न होकर कष्ट पहुँ चाता है। ऐसे समयपर उसकी विशेष चिकित्सा करनी पहती है। इस हेतुसे श्रंत्र प्रतिश्याय, श्रक्चि, प्रस्वेद, ज्वर, स्वरमेद, श्रतिसार, शिरदर्द, पार्श्व श्रुल, कास, उरःचत, मृत्रावरोध, वमन, दाह, निद्रानाश, हृदयका पतन श्रौर मलावरोध, इनके उपचारका क्रमशः वर्णन करते हैं।

प्रतिश्यायपर—१. रीठेके एक छिलकेको एक छटांक गाय या बकरीके दूधमें पीसकर रक्षें। स्राध घरटे परचात् ऊपरसे नितरे हुए दूधको छान लें। फिर उसमें स्राध रत्ती कपूर श्रीर केशर खरल करके मिलालें। बादमें पलक्षपर रोगीको लिटा शिर नीचा रखवाकर दोनों नथनोंमें ४-४ बूँद दूध ड्रॉपर या फोहेसे डालदें। पश्चात् रोगीको तुरन्त बेटा देनेसे उसी समय मुँह श्रीर नाकसे बहुत कफ निकल जाता है। स्रावश्यकता पर २-३ दिन पश्चात् सुबहको दो-तीन बार यह प्रयोग करें। यह प्रयोग स्थान स्

२. रसतन्त्रसारमें जिला हुन्ना प्रतिश्यायहर शर्वत दिनमें २ बार ३-४ दिन तक सेवन करानेसे जुलाम दूर हो जाता है।

श्ररुचि होनेपर—१. श्रजवायन श्रोर कोकम (श्रभावमें डाँसरिया या श्रमच्र) के काथसे कुरुले करें। एवं इनकी गोलियाँ बनाकर मुखमें धारण करें।

२. दालचीनी, नागरमोथा, इलायची श्रीर धनियाँके काथसे कुल्तो करें। एवं इनकी गोलियोंको मुखमें रखकर रस चुसते रहें।

- ३. नागरमोथा, श्राँवला श्रौर दालचीनीके काथसे कुल्ले करे श्रौर इनकी गोलियोंको मुँहमें रक्खें या इनके कवल धारण करें।
- ४. सुरा, माध्वीक (शराब), शींधु, तैज, बी-शहद (मिश्रित), दृध, गन्नेका रस, इनमेंसे इष्ट पदार्थका कवल धारण करावें।
- ४. यवानीखारहव चूर्ण, कर्पुराद्य चूर्ण, जव'गादि चूर्ण, द्राचासव, श्राद्रंकावलेह, इनमेंसे जो श्रोषधि श्रधिक श्रनुकूल हो, वह प्रयोगमें जानेसे श्ररुचिकी निवृत्ति होती है। यवानीखाराडव वमन, कब्ज़, पतले दस्तसह श्ररुचिमें हितकर।

कर्पूराद्य चूर्ग-स्वरभंग, वमन श्रीर श्रक्तिमें लाभदायक है। इसका उपयोग भोजनके साथ मसाला रूपसे भी हो सकता है।

लवङ्गादि चूर्ण्—उरःचत, स्वरमङ्ग, कास और श्रतिसारसह श्ररुचिमें हितकर है। द्राचारिए—श्ररुचिको दूर करता है, शान्त निद्रा लाता है और मनको प्रसन्न रखता है। परन्तु तीव श्रतिसार हो, तो दाचारिष्ट नहीं देना चाहिये। मुँह चिप-चिपा श्रोर मीठा रहता हो, तो दाचारिष्ट या श्रार्ट्रकावलेह देवें। मुँह कड़वा रहता है, तो खबंगादि चूर्ण्, सितोपलादि चूर्ण् (झनार शर्वतके साथ) या कर्प्राद्य चूर्ण्मेंसे एक का सेवन करावें। यदि व्यवायशोष रोगीका मुँह कसेला रहता है, तो वङ्गमस्म २-२ रती च्यवनप्रशावलेहके साथ देते रहें।

प्रस्वेद शमनार्थ--- १. प्रवालिपष्टी १ से २ रत्ती श्रीर गिलोय सत्व ४-४ रत्तीको मिलाकर शहदके साथ दिनमें ३ समय देते रहनेसे प्रस्वेद श्राना कम हो जाता है।

- २. रुद्रवन्ती (Cressa Cretica) में स्वेदशामक श्रद्धितीय गुण हैं । केवल रुद्रवन्तीका चूर्ण शहदके साथ या प्रवालके साथ मिलाकर भी दिया जाता है ।
- ३. सितोपलादिनुर्गा, लवंगादि नुर्गा या पहले कहा हुमा तालीसाच नुर्ग भीर एलादि नुर्गा, सबमें प्रस्वेदको कम करनेका गुगा विद्यमान है। इनमेंसे जो श्रन्य लक्त्रगोंकी इष्टिसे श्रिधिक हिताबह हो, उसका उपयोग करना चाहिए।
- ४ ब्रह्मद्रगढीके मूलका चूर्ण शहदके साथ दिनमें २ समय देनेसे प्रस्वंद कम होजाता है।
- ४. जसदमस्म १ रत्ती, गिलोयसस्य २ रत्ती श्रौर शिलाजीत २ रत्ती मिलाकर दूध या जलके साथ देनेसे प्रस्वेद कम होजाता है; विष शमन हो जाता है श्रौर बस्न कायम रहता है।

ज्वरपर — जयमङ्गल रस, जसदभस्म (शिलाजीतके साथ), सुवर्णमालिनीवसंत, लघुमालिनी वसन्त, चन्दनादिलोइ (पतलेदस्त होनेपर), प्रवालिपटी (सितोपलादि चूर्ण के साथ), माणिन्य रस (शुष्ककास सह),इसमेंसे अनुकूल औषधिका सेवन कराते रहें

सुवर्णमालिनी वसंत, लघुमालिनी वसंत श्रीर चन्द्रनादि लोह— प्रथमावस्थामें विशेष लाभदायक हैं। जयमक्रतरस प्रथमा श्रीर द्वितीयावस्थामें उपकारक है। जसदभस्म और शिलाजीत सब श्रवस्थाओं में लाभटायक है।

स्वर भेद पर-- १. पुरहरीक काष्ट, मुलहठी, पीपल, बदी कटेली कौर काँटीके मुखकी छालका करककर चारगुने घी कौर १६ गुने दूधमें मिला घी सिद्धकर नस्य करानेसे स्वरभेद दूर होबाता है।

२. जसदभस्म मध्यन-मिश्रीकं साथ देवें। यदि उरःश्वत बढ़े होनेसे ज्वर सतत •हता हो, तो जसदभस्म, शिलाजीत श्रीर वंशलोचनकी गोलियाँ बनाकर प्रातःसायं देते रहनेसे स्वरभेद, उरःश्वत, ज्वर, निर्वलता श्रीर श्रति प्रस्वेद श्रादि दूर होते हैं, रसायनियाँ सबल बनती हैं; विषका शमन हो जाता है श्रीर मानसिक बेचैनी दूर होती है।

श्चितिसार पर-- १. सींट श्रीर इन्द्रजीको म हे या चावलींके घोवनके साथ देवें।

- २. पाठा, बेलगिरी श्रीर श्रजवायनके ३-३ माशे चूर्याको मट्ठे (या बकरीके दृष) के साथ दिनमें ३ समय देते रहनेसे श्रतिसार नष्ट होता है।
- ३. भ्रदरक श्रीर पाठाके चूर्या ३ : माशेको बबृत्तारिष्ट या सुरा (शराब) साथ देनेसे श्रतिसार शमन हो जाता है।
- ४. जम्ब्वादि चूर्ग्—जामुनके बीजकी गिरी, श्रामकी गुठलीकी गिरी, कब्बे बेलफल, कैथ श्रीर सीठको मिलाकर चूर्ण करें। इसमें से ३ से ६ माशे चूर्ण यवागु या मगडके साथ रोवन करानेसे श्रांतसारकी निवृत्ति हो जाती है।
- ४. रसतम्त्रसार व सिद्धप्रयोगसंग्रहमें कही हुई श्लोषधियाँ सूतशेखर, सुवर्ण पर्पटी, पञ्चामृत पर्पटी, श्राणदा पर्पटी, हेमगर्भ पोटली रस (दूसरी विधि), अञ्चपर्पटी, अञ्चकमस्म, मौक्तिक पिष्टी, शंखमस्म और वराटिकामस्म, इन चारोंका मिश्रण (सोंठके ताज़े चूर्ण और घृतके साथ), जातिफलादि चूर्ण, तालीसादि चूर्ण, (भांगयुक्त) और बाल अतिसारहर चूर्ण, ये सब लाभदायक हैं।

स्तरोखर—चयनाशक, वातिपृत्तहर, श्रम्लिपत्तनाशक, हवा, वमन श्रीर श्रितसारको दूर करता है। प्रथमावस्थामें खट्टे डकार या वमनसह श्रितसार होने श्रीर स्तिका रोगसे चयकी सम्प्राप्ति होनेपर सत्वर गुण दर्शाता है।

सुवर्णपर्टी — सब श्रवस्थाश्रोंमें उपयोगी है; किन्तु उवर कम हो तब देना चाहिये, श्रधिक उवर होनेपर नहीं। यह चय कीटा गुश्चोंका नाशकर जीवनीय शक्तिका संरच्या करती है।

पंचामृत पर्पटी—सब अवस्थाश्रोंमें लामदायक है। जह हो या न हो, रक पूय हो या न हो, पेचिश हो या न हो, श्रम्श्रविकारजनित सब उपद्रवींके लिये हितकर है। जब सुवर्णापर्पटी नहीं दी जाती, तब इसका निर्भायतापूर्वक उपयोग किया जाता है।

प्राण्दापर्यटी-बाम और ज्वरतह ब्रतिसारमें हितकर है।

हेमगर्भ पोटलीरस (त्त्य)—रक्तनिष्ठीवन, रक्तस्रावसह श्रातिखार या ग्रह्मगी, शिरदर्द, अफारा, श्रन्त्रप्रदाह श्रादिको निवृत्त करता है।

श्रभ्रपर्पटी — सगर्मा श्रीर श्रति नाजुक प्रकृतिवालोंको हितकर है।

अश्रक, मौक्तिक, शंख, बराटिका मिश्रण—तीनों धवस्थाओं के धतिसारमें हितकर हैं। पित्तमें धम्बता आई हो, उसे दूर करता है और शक्तिको कायम रखता है।

जातिफलादि चूर्ण स्त्रीर तालीसादि चूर्ण— सौम्य, पाचक, अरुविनाशक स्त्रीर प्रह्यीनाशक हैं। ये चूर्ण अकेले दिये जाते हैं, एवं इतर रस श्रादिके साथ अनु-पान रूपसे भी मिलाये जाते हैं। दोनों चूर्णोंमें भाँग होनेसे उपयोग सम्हालपूर्वक करना चाहिये।

६. चि० त० प्रथम खरडमें लिखे हुए वृद्ध गंगाधर चूर्या, विजयावलेह, अतिविषाध्यवलेह, किएत्थाष्ट्रक चूर्या और दाहिमाध्यक चूर्या, इनमेंसे अनुकृत औषधिका सेवन करानेसे अतिसारकी निवृत्ति होजाती है। इन सबके गुगमें सूपम-सूपम भेद रहता है। जो अधिक अनुकृत हो, उसे प्रयोगमें लाना चाहिए।

सुचना—श्रतिसारको रोकनेके लिपे बलात्कारसे मलको रोकनेवाली स्तम्मक श्रीविध श्रकीममिश्रित नहीं देनी चाहिए; श्रन्यथा विषका संग्रह होकर नानाप्रकारके उपद्रवीकी उत्पत्ति हो जाती है।

ग्राही श्रीर पाचक श्रीपधि थोड़ी-थोड़ी मात्रामें देते रहें; जिससे श्रन्त्र सबज बन श्राहारको पाचनकर धारण कर सकें।

पक्का बेलफल स्वय रोगमें हानिकारक माना गया है। किप्श्थाष्टकमें कचा बेल-फल मिलावें।

शिरदर्दपर—१. खरेंटी, गिलोय भौर मुलहठीका काथ सहन हो सके, उत्तना गरम शिरपर बिड़कें।

२. बकरे या मछलीके शिरके काथसे नाड़ी स्वेद देवें।

नाड़ीस्वेद विधान—एक हांडी या घड़में काथ भरें। जिस घड़े को हाथीकी स्ंइ के अप्रभागके समान १-७ फीट लम्बी पीतल आदि धातुकी नली लगी हो, जो नली दो-तीन स्थानोंसे मुद्दी हो, ऐसी नली बाला घड़ा लें। फिर सेक लेनेपर नलीके छिद्रपर सर्वत्र वातहर पत्ते लपेट देवें। पश्चात् रोगीको वातहर तैल या घृतकी मालिश कर यन्त्रके नीचे अप्रि जलावें और स्वेदन करें। इस नाड़ीस्वेदमें वाष्पको मुद्द-मुद्दकर जाना पदता है। इसलिये लचाको तील आवात नहीं पहुँचता।

- ३. बेल, श्ररनी, सोनापाठा, रास्ना, पाठल, खरेंटी, शालपर्गी, पृष्ठपर्गी, बड़ी कटेली, छोटी कटेली श्रीर प्रगडमूल श्रादि वातनाशक श्रीपधियोंके काथसे नाडीस्वेद देवें।
- ४. जलचर और अनुपदेशके पशु-पिचयोंके मांससे, लघु पश्चमुलके काथसे बा हनेहमिश्रित काँजीसे नावीस्वेद देनेसे शिरदर्द, पार्श्वग्रुल आदि नष्ट हो जाते हैं।

पार्श्वश्रालपर—१. जीवन्ती, सोया, खरेंटी, मुलहठी, बच, मसाला धौर गुइ-घी मिला हुन्ना भुना मांस, विदाशीकन्द, मुली और धनुप या जलचर जीवेंका मांस, इन सबको मिला उपनाह स्वेद देवें। उपनाह स्वेद विधि चि० त० प्र० प्रथम-खग्ड पृष्ठ ४० से ४३ में लिखी है।

- २. सोया, मुलहठी, कूठ, तगर श्रीर देवदारुको घीमें मिला गुनगुना कर पसली पर मोटालेप करें। उत्पर रुई चिपका देनेसे शिरदर्द, पारवंपीड़ा श्रीर श्रंसशूल (कन्धों-की वेदना), ये सब दूर होते हैं।
- ३. पुराना घी २ भाग और तार्पिनका तैल १ भाग मिलाकर मालिश करनेसे पारकंशूल, हृदयशूल और अंसपीड़ा आदि नष्ट होजाते हैं।
- ४. तार्पिनके तेलमें श्रकीम और कप्र मिलाकर मालिश करनेसे शुलकी निवृत्ति होती है।
- मुर्गीके कच्चे मांसको पीसकर मोटा-मोटा लेप करनेसे पसलीकी पीड़ा
 शामन होजाती है।
- ६. दशमूल, धनियाँ, सींठ श्रीर पीपल, इन १३ श्रीषधियोंको मिला काथकर पिलानेसे पार्श्व शूल, ज्वर, श्वास श्रीर पीनस श्रादि उपद्रवींका निवारण होता है।
- गृगाल, देवदारु, तगर, सफेद चन्दन और नागकेशर, इन १ श्रीपिथोंको मिला घीमें चटनीकी तरह पीस गरमकर शूल स्थानपर सुहाता-सुहाता मोटा लेपकर रूई चिपकाकर कपड़े से बाँध देनेसे वेदनाका नाश होजाता है।
- मः पोस्तके डोडोंको जलमें उबाल उसकी वाष्पसे सेक करें। पात्रको चूल्हेपर रक्षों। उपर चालनी दकें। फिर चालनीपर फलालेनका टुकड़ा रक्षों। गरम होनेपर उससे सेक करें। सेक करनेके लिये फलालेनके दो टुकड़े लें। एकसे सेक करें और दूसरा चालनीपर रखें। पहला शीतल होनेपर उसे चालनीपर रखें। बालनीपर रखें। इस करने के लिये फलालेनपर उसे चालनीपर रखें। इस करें।
- १. दशमृत, खरैंटी रास्ना, पुष्करमृता, देवदारु और सींठका काथ पितानेसे पार्श्व सुता, स्कंधशूता, शिरःशूत और शुष्क वातिक कास श्रादि पीढ़ा शमन होती है।
- १०. पडंग यूषके सेवनसे प्रतिश्याय, शिरःश्व, कास, श्वास, स्वरचय और पार्श्वश्व आदि उपदव नष्ट होते हैं।

कास शमनार्थ- १. मुलहठी श्रीर पीपलका चूर्या या त्रिकटु २ माशेको शहद ६ माशेके साथ मिलाकर सेवन करानेसे कास श्रीर ज्वरकी निवृत्ति होती है।

२. च्रायकेसरी योग—सफेद मिर्च २ तोले, फिटकरीका फूला २ तोले, शुद्ध बच्छुनाग ६ माशे और शुद्ध नौसादर १ तोला लें। इन सबको मिलाकर चूर्यं करें। इसमेंसे आध-आध रत्ती दो माशे मिश्रीके साथ मिलाकर सेवन करानेसे चयज्वर और कास नष्ट होते हैं। सचना-इस योगमें बच्छनाग होनेसे मात्रा अधिक नहीं देनी चाहिये।

- ३. अञ्चक्तमस्म १। तोला, श्रङ्गमस्म २॥ तोले, गिलोय सत्व, मुलहठी, वासा-चार, तीनों १०-१० तोले और सितोपलादि चूर्य २० तोलेको अनार शर्वत ४० वोलेमें मिलाकर अवलेह बना लेवें। मात्रा ६ माशेसे १ तोला तक दिनमें २ या ३ बार देनेसे कास, ज्वर, श्वास, ग्रहचि, रक्तसाव आदि विकार शमन हो जाते हैं।
- ४. छोटो पीपल और गुड़का कल्क ४ गुने वकरीके घी और १६ गुने वकरीके दूधके साथ मिलाकर यथाविधि घृत सिद्ध करें। इस घृतमेंसे ६-६ माशे दिनमें २ समय सेवन करनेसे कफकास शमन होती है और अग्नि प्रदीप्त होती है।
- ५. मिरचयादि गुटिका—एक-एक गोली मुँहमें रखकर रस चूसनेसे कफ सरखतासे बाहर आता है। दिनमें १०-१४ गोली तक खेवन करें।
- ह. श्रृङ्गभसा— २ से ४ रती तक ३-३ माशे मिश्रीके साथ दिनमें २ समय देते रहनेसे कफशुद्धि होती है और द्षित कफकी उत्पत्ति बन्द होजाती है।

शुष्क कासपर—१. कप्रादिवटी या कासमर्दनवटी, इन दोनोंमें से अनु-कूल हो उसे मुँहमें रखकर रस चूसें। दिनमें १०-१४ गोली तक।

- २. माणिक्य रस दिनमें २ समय मक्खन-मिश्रीके साथ देते रहनेसे सूखी खाँसी दूर होजाती है।
- ३. रौष्यमस्म दिनमें २ समय वंशलोचन, छोटी इलायची, गिक्रोयसत्व भौर शहदके साथ देते रहनेसे वातिपत्तज कास नष्ट होती है।
- ४. प्रवासिपिष्टी दिनमें २ समय अनारके रस श्रीर मिश्रीके साथ देते रहनेसे पिसप्रधान कास दर होती है।
- श्रव्यक्तीकी पुल्टिस या रोटी बनाकर फुफ्फुसपर बार-बार बाँधते रहनेसे बेदना, दाह श्रीर कफका शमन होजाता है।

उर: त्तृत पर—१. खरैंटी, श्रसगंध, शालपर्या (या गंभारीके फला) शतावरी श्रीर श्वेत पुनर्गवाकी जड़को सममाग मिलाकर चूर्य करें। इसमेंसे ४-४ माशे चूर्य दिनमें २ समय बकरीके दूध या गोदुम्धके साथ देनेसे उर: इत श्रीर शोष दूर होते हैं।

- २. दूधमें से निकाला हुआ मक्खन, मिश्री और शहद मिलाकर सेवन करनेसे चत नष्ट होते हैं तथा शरीर पुष्ट होता है।
 - ३. शुद्ध लाखका चूर्ण ३-३ माशे दिनमें दो बार वी श्रीर शहदके साथ देवें।
- बिहादानेके लुझाबमें मिश्री मिलाकर पिलाने रक्तस्नावकी निवृत्ति
 होती है।
- श्वासके रस या काथ २-२ तो तेमें ६-६ माशे शहद मिसाकर सेवन
 करानेसे रक्तवमन दूर होती है। जाचारस विधि रसतम्ब्रसार में जिसी है।

- ६. स्वरस कृतिसे निकाला हुआ अड्सके पत्तोंका रस ६ माशे, शहद ६ माशे और पीपलका चूर्णं ४ रसी मिलाकर देवें । ऊपर बकरीका दृध ४ से १० तोले पिलावें ।
- ७. कुकरोंधेका रस २ तोले पिलानेसे रक्तवमन श्रीर कफमें रक्त श्राना बन्द हो जाता है।
- ्र. मुलहर्ता श्रीर रक्तच'दनको बकरीके दूधमें विसकर पिलानेसे रक्तवमन बन्द होती है।
- ह. रसतन्त्रसारोक्त जऊक सपिस्ताँ (दृसरी विधि) दिनमें २-३ समय चटानेसे सरजतासे कफ बाहर श्राता है श्रीर रक्तसाव बन्द हो जाता है।
- १०. भजुँन छालके चुर्गांकों श्रड्सेके पत्तोंके स्वरसकी ७ मावना देवें। इस चुर्गोंको मिश्री, घृत श्रीर शहदके साथ ४--४ माशे दिनमें २ बार देते रहनेसे चयकास श्रीर रक्तपित्तका नाश होता है।
- ११. गुजरके मूलका जल या कचे गूलरके फलोंका स्वरस १ से २ तोले शहर मिलाकर पिलानेसे रक्तसाव बन्द हो जाता है।
- १२. संगजराहत मस्म, तृश्वकान्तमिश्व पिष्टी, गिलोयसख, वंशलोचन, छोटी इलायचीके दाने, सोनागेरू; हीराबोल (खून खराबा—Myrrha) छोर हीरादोली गोंद (दमोलखबैन), इन द्र श्रीषिधर्योको सममाग मिलाकर १ से २ माशे दिनमें ३ समय शहद या शर्बत अनारके साथ सेवन करानेसे रक्तस्राव सखर शमन हो जाता है।
- १३. दर्दवाले भागपर फिटकरीके जलमें भिगोया हुन्ना कपदा रक्लें श्रीर न्त्राध-श्राध घरटे पर बदलते रहें।

रसतन्त्रसारमें जिले हुए रक्तस्नावनाशक प्रयोग श्राप्तिरस, जवंगादि, ताजसिंदूर, सुत्रर्गमस्म श्रीर प्रवालिपिटी, एलादिन्टी च्यवनप्राशावलेह, वासावलेह, संगजराहत मस्म, बोजपंटी वेड्र्यंमस्म, मधुकाववलेह (दूसरी विधि), दुर्वाश्रष्टृत, बोलबद्ध रस श्रीर शुआमस्म द्वितीयलगडोक्त एजादि रसायन ।

ऋशिरस-सरलतासे कफल्लाव कराता है; रक्तको बन्द करता है श्रौर उरः इतको भर देता है।

लवंगादि तालसिन्दूर—चय कीटाग्रु नाशक श्रीर श्ररुचिको दूर करने वाला है। वमन श्रीर उरःचतके रक्तको बन्द करनेमें हितावह है।

सुवर्ण भस्म श्रीर प्रवालिप्टी मिश्रण — वेदनाशामक, कीटाणुनाशक, विषन्न, रक्षवन्द करने वाला और तीनों अवस्थाओं में द्वितकारी है। ज्वर कम हो तो ही सुवर्ण मिलाना चाहिये। ज्वरावस्थामें केवल प्रवाल देवें, प्रवाल सब अवस्थामें उपकारक है।

एलादि वटी—सौम्य, वान्तिहर, अरुचिनाशक और अति हितकर श्रौषधि है। सब श्रवस्थाओं में लाभ पहुँ चाती है। सब प्रकृति वालोंको एवं स्त्री-पुरुष, छोटे बढ़े सबको निर्भयतापूर्वक दी जाती है। वसन, हिका, रकस्त्राव, अरुच और ज्वरको दूर करती है।

च्यधनप्राशा वलेह — रक्त बन्द करने वाला तथा शक्त देने वाला रसायन है। मस्तिष्क, इत्य और रस-रक्त भादि सातों धातुओं को पुष्ट बनाता है। भ्रधिक दस्स होते हीं, तो नहीं देना चाहिये। यह सब भ्रवस्थामें निर्भयतापूर्वक दिया जाता है। भस्म और रस भ्रादि सेवनके साथ भ्रजुपान रूपसे भी मिलाया जाता है। स्नी-पुरुष, छोटे-बहं सबके लिये हितकारक है।

वास्तावलेह—रक्तिपत्त,श्रिधक रक्त जाना, क्ष्म सरजतासे न निकजना धौर दाह श्रादिको दर करता है। श्रकेला श्रीर श्रनुपान रूप से भी दिया जाता है।

संगजराहत भस्म — शरीरके किसीभी भागमें से रक्त जानेपर सबको दिया है। श्रतिनिदीष श्रीषधि है। प्रदर, प्रमेह, सुज़ाक, दाह श्रीर मुखपाक श्रादिको भी दुर करती है।

वोलपर्पटी प्रथम विधि और बोलबद्ध रस-रक्त श्रधिक जानेपर सलर रोकनेके लिये दिये जाते हैं। दोनों सोम्य शौषधियाँ हैं।

वैद्वर्य पिष्टी—रक्त बन्द करने, कीटास नष्ट करने और उर:स्त भरनेमें श्रित लाभदायक है। श्राध-श्राध रत्ती वेद्वर्य पिश्विको प्रवालपिष्टी, गिलोयसत्व श्रीर शहदके साथ दिनमें २ या ३ समय देते रहनेसे कीटास नष्ट होते हैं; शारीरिक उत्ताप कम हो जाता है श्रीर रक्तसावका स्तम्भन होता है।

मधुकाद्यवलेह—कास श्रीर श्वाससह उरः इतको नष्ट करनेमें सौम्य श्रीर निर्भय श्रीपधि है। यह श्रवलेह श्रकेला एं दूसरे भस्म, रसायन श्रादिके साथ श्रजुपान रूपसे भी दिया जाता है।

दुर्वाद्य घृत-प्रधिक रक्तस्राव होनेपर उसे शीघ बन्द कर देता है।

गुभ्राभसा— राजयस्माकी वमन, रक्तवमन, रक्तप्रदर, काली खाँसी, सुज़ाक-जनित मूत्रदाह ब्रादि श्रनेक रोगोंमें उपकारक है। बड़ी उत्तम श्रौर निर्भय श्रीषधि है।

विषको मूत्रद्वारा बाहर निकालनेके लिये—१. चन्द्रनादि कर्क दिनमें २ या ३ समय देते रहनेसे विष सरलतासे बाहर निकल जाता है; जिससे शिरदर्द, दाह, निद्यानाश और ज्वर त्रादि उपद्रवींका बल न्यून हो जाता है।

२. जसद भस्म और लोहभस्म १ तोला तथा शिलाजीत २ तोले, तीनोंको मिला जलके साथ खरलकर १-१ रत्तीको गोलियाँ बाँधकर गंशलोचनके चूर्यांमें ढालते जायँ और तश्तरीको धुमाते रहें, जिससे वंशलोचन सबपर लग जाय। इन गोलियोंमें से २-२ गोली दिनमें दो समय दृधके साथ देते रहनेसे ज्वरकी बेचैनी, दाह, शिरदर्द, मूस्रमें दाह, स्वप्नदोष, श्रतिशस्वेद, निर्बलता श्रादि दृर होते हैं और मूस्र शुद्धि होती है।

यमन शमनार्थ- 1. एलादिवटी, एलादिवूर्ण, कप्रांच चूर्ण, इनमेंसे अनुकूल औषि देते रहें। यमनका अधिक श्रास होनेपर शुआमस्म या कची फिटकरी का चूर्ण २ से १ रत्ती तक मिश्रीमें मिलाकर देनेसे के बन्द हो जाती है।

२. पीपल (श्रम्रस्थ) की छालकी राखको १६ गुने जलमें भिगो उत्परसे नितरा हुआ जल निकालकर थोड़ा-थोड़ा पिलाते रहनेसे वमनकी निवृत्ति हो जाती है।

दाह शमनार्थ- १. लाकादि तेल, चन्दन बलालाकादितेल या बकरीके दूध की मालिश करनेसे दाहकी निवृत्ति होती है और त्वचा सुन्दर और मुलायम बनती है।

- २. पुराने गोधृतको सौवार जलसे घोकर मालिश करनेसे दाह शान्त हो जाता है।
- इ. दहीको कपड़े में बाँध जल निकाल थोड़ा कपुर मिलाकर मालिश करने से इह्हजनित बेदना दर होती है।
- ४. खरेंटी, रास्ना, तिल. मुलहठी श्रीर नीले कमलको घीमें मिलाकर लेप करने से दाह दूर होता है श्रीर शुल भी नष्ट हो जाता है।

हृद्य शक्तिके संरच्नाणार्थ — १. अश्रक भस्म श्रौर पूर्ण चन्द्रोदय रसको भिलाकर च्यवनप्राशावलेहके साथ देते रहें।

- २. नागअस्म, श्रश्रकभस्म श्रीर लोहअस्म मिलाकर पीपल श्रीर शहद के साथ देवें।
- ३. द्राचारिष्ट १-१ तोले दिनमें दो बार देते रहनेसे हृदयको उत्तेजना मिलती है और मन प्रफुल्लित होता है।
- अ. जुवाहर मोहरा (रसतन्त्रसार द्वितीय-खरड) या दिवालमुरक दिनमें २
 बार देते रहने से दृदय श्रीर मित्तिकको शान्ति मिलती है।

निद्रा लानेके लिये — १. पैरोंके तलों में कांसीकी कटोरीसे मक्खन या खादादि तैलकी मालिश करें।

- २. द्रान्तारिप्ट प्रथवा सारस्वतारिष्ट पिलावें।
- ३. सुतशेखर रस १-१ रत्ती शामको दृध-मिश्रीके साथ देवें ।
- अ. निद्दोदय रस या अफीम है रत्ती देनेसे रक्तसाव बन्द होता है और निद्दा भी श्रा जाती है। यह प्रयोग मलावरोध या दुर्गन्धयुक्त श्रतिसार न हो, तो ही करना चाहिये।
- ४. जातिफ स्नादि चूर्ण या तासीसादि चूर्ण (भांगवाले) का सेवन कराने से निहा साजाती है।

मलावरोध होनेपर स्यवनप्राशावलेह, दाचारिष्ट या भाँवलीके मुरब्बाका सेवन करना चाहिये।

लच्य देने योग्य सूचना

- 1. सुवर्ण-चयरोगमें जन्तु नाश करनेके लिये उत्तम श्रीषध है। किन्तु सुवर्णकी मात्रा $\frac{9}{92}$ रसी श्रीर सुवर्ण मस्मकी मात्रा $\frac{9}{92}$ से हैं रसी से श्रधिक नहीं देनी चाहिये। श्रधिक मात्रा देनेसे जन्तु श्रधिक मर कर उनके विषसे ज्वर बढ़ जाता है।
- २. ज्वर १०० डिग्रीसे श्रिषक होनेपर सुवर्णयुक्त श्रीषध नहीं देना चाहिये। पहले पद्मामृतरस, रीप्यमस्म, माणिक्य रस या इतर श्रीषधसे ज्वरको कम करने का प्रयक्ष करें श्रथवा सुबह जिस समय ज्वर कम हो उस समय सुवर्ण-मिश्रित श्रीषधि दें।
- ३. जवर श्रधिक होनेपर तैलकी मालिश नहीं करनी चाहिये। मन्द ज्वर वाले श्रीर ज्वररहित रोगियोंके लिये तैल मर्दन लाभदायक है। तैलमर्दन सायंकालको हलके हाथ से करना चाहिये; दूसरे दिन सुबह गरम जलमें कपड़ा भिगोकर देहको पींछ लेना चाहिये। लाशादि तैलकी मालिशसे प्रस्वेद कम श्राता है, जिससे शक्तिपात कम होता है।
- ४. उदर दिनमें बार-बार घटता-बदना है। श्रातः स्वय रोगीका ज्वर ३-३ घरटेपर जाँच करके लिखते रहना चाहिये। बगल, मुँह श्रीर गुदा, हन ३ स्थानोंसे उत्तापका निर्णय होता है। बगलकी अपेसा मुँहमें १ डिग्री श्रीर गुदामें १ से ३ डिग्री गरमी बहुधा श्रिधिक श्राती है। प्रस्वेद या तेज़ वायुके श्राघातके पश्रात बगलकी उप्यात कम हो जाती है। मुँहमें श्रिधिक बोलनेके पश्रात या मुखपाक होनेसे उत्ताप निर्णय नहीं होता। थर्मामीटरको श्रासोच्छ् वासकी वायु लगते रहनेसे भी उष्यात कम श्राती है, तथा गुदामें शौचके पश्रात तुरन्त देखनेसे गरमी कम श्राती है। श्रन्य समयमें सच्चा बोध कराती है। श्रतः जैसी श्रवकृत्वता हो उस श्रनुसार उत्तापकी जाँच करें। गुदाके लिये थर्मामीटर श्रलग रखना चाहिये।
- शारीश्क उच्चाता कम हो जाती है; तथा मैथुन, पश्चिम मध्याह्मकाल, कोध, भय, ईच्चा छादि वृत्तिकी उत्पत्ति होनेपर एवं खियों का मासिक धर्म छानेपर उच्चाता बद जाती है। इन कारणों प्रभी लच्य देकर उत्ताप क्रमकी जाँच करनी चाहिये।
- ६. दृषित कफको सत्वर बाहर निकालनेका प्रयत करें; श्रन्यथा दृषित कफर्में रहें हुए कीटाग्रु फुक्फुसके नृतन-नृतन भागको दृषित करते रहेंगे। रात्रिको अधिक कास चलनेपर निद्रा नहीं मिलती; इस हेतुसे रात्रिके समय कफको अधिक उत्तेजना देने वाली श्रीषधिका प्रयोग नहीं करना चाहिये।
- ७. यदि रक्त गिरता हो, तो रक्तको बन्द करनेके लिये सबसे अधिक लक्ष्य देना चाहिये और इतर उपद्रवींकी चिकिस्सा गौर्या रूपसे करनी चाहिये। रक्तस्नावके रोगीको पूर्य विश्नान्ति देनी चाहिये।

द्र. अवर शमनार्थं पसीना लाने वाली श्रौषधि नहीं देनी चाहिये; एवं श्रितसार बन्द करनेके लिये श्रफीममिश्रित श्रौषधि श्रौर पक्के बेलका उपयोग नहीं करना चाहिये।

इ. चय रोगकी एकभी ऐसी श्रीविध नहीं है, जो १०-२० दिनमें रोगको वृद कर दे। इस रोगमें शान्ति श्रीर श्रद्धापूर्वक पथ्यपालनसह दीर्घकाल पर्यन्त नियमित रूपमें श्रीविधका सेवन करते रहनेसे ही लाम होनेकी श्राशा रक्खी है।

मन्त्रचिकित्सा

सबज मानसिक संकत्पवालों द्वारा सद्भावनापूर्वक यचमाके नाशके लिये अथर्थ संदिताके द्वितीय-कायदके निम्न सुक्तके पाठका विधान किया है—

- (१) श्राचीभ्यां ते नासिकाभ्यां कर्णाभ्यां छुबुकादिध । यदमं शीर्षग्यं मस्तिष्काः जिल्लाया विवृहामि ते ॥
- (२) **त्रीवाभ्यस्त उष्णिहाभ्यः कीकसाभ्यो त्रानुक्यात्।** यद्मं दोषण्य मंसाभ्यां बाहुभ्यां वि वृहामि ते॥
- (३) हृद्यात्ते परि क्लोम्नो हलीच्णात्पार्श्वाभ्याम्। यदमं मतस्नाभ्यां प्लीह्नो यक्नस्ते वि बृहामसि॥
- (४) श्रान्त्रेभ्यस्ते गुदाभ्यो वनिष्ठो रुद्राद्धि । यद्मां कुच्चिभ्यां प्लाशेनीभ्यां विवृहामि ते॥
- (४) ऊरुभ्यां ते ऋष्ठीवदुभ्यां पार्ष्णिभ्यां प्रपदाभ्याम् । यदमं भसद्यं श्रोणिभ्यां भासदं भंससो वि वृहामि ते ॥
- (६) श्रस्थिभ्यस्तं मज्जभ्यः स्नावभ्यो धमनिभ्यः। यद्मं पाणिभ्यामङ्गुलिभ्यो नखेभ्यो वि बृहामि ते ॥
- (७) श्रक्के श्रक्के लोम्नि लोम्नि यस्ते पर्वणि पर्वणि । यद्मं त्वचस्यं ते वयं कश्यपस्य वीवहें गा विष्वञ्चं विवृहामसि ॥ श्रथवं०२।३३।१से ७ मन्त्र

उपर्युक्त मन्त्र पुनः श्रथवंवेदके काण्ड २० स्कार्य के मन्त्र १७ से २३ तक भी जिस्से हैं।

हे राजयचमा गृहीत रोगी ! तेरे नेन्न, नासिका, कर्ण, चित्रक (होंठके नीचेके प्रदेश) शीर्ष, जिह्ना धौर शिरमें प्रवेश किये हुए यचमारोगको बाहर निकास स्रोत हूँ ॥ १॥

हे रोगी! तेरे श्रीवा (सूक्त-सूक्त १४ श्रस्थि), रक्तवाहिनियाँ, कीकसा (कराठस्थ श्रस्थि) अनुस्य श्रादि ३३ श्रस्थियाँ, कन्धे श्रीर हाथ श्रादिमें से स्थान को प्रथक् कर हेता हूँ।। २।।

हे स्याधिपीदित ! तेरे हृदय कमल, हृदयके समीपमें रहे हुए क्लोम, (फुक्फुस) हृसीक्या संज्ञावाला मांसपियह, दोनों पार्श्व, दोनों मतस्न (कृक्क) प्लीहा और यकृत् में से बक्मा रोगको नष्ट कर देता हूँ ।। ३ ।।

हे यक्मगृहीत रोगी ! तेरे लघु अन्त्र, गुदा, बृहदन्त्र, उद्दर, प्लाशि (शिश्नमृत्तकी नाड़ी या उपान्त्र) या फुक्फुस और नामि प्रदेशसे यक्माको दूर करता हूँ ।। ४ ।।

हे रोगी ! तेरे दोनों ऊरु, दोनों जानु, दोनों पार्षिण (एक्षी), दोनों पैरके अगले भाग, भसत् (किट प्रदेश), दोनों श्रोणि (किटके नीचेका दोनों श्रोरका प्रदेश), भासद (गुह्य प्रदेशके भीतरका भाग) श्रौर भासमान (गुह्यस्थान), इन सब स्थानों से यक्साको श्रालग कर देता हुँ ॥ १ ॥

हे व्याधि पीड़ित मनुष्य ! तेरे श्रस्थि श्रीर मजा श्रादि सब धातु, सूष्म शिराएँ, धमनियाँ (स्थूल नाड़ियाँ), हाथ, श्रंगुलियाँ, नख श्रादि स्थानींमेंसे यथमा निकाल देता हूँ।। ६।।

हेरोगी! तेरं न कहे हुए सब श्रङ्ग श्रीर सब रोम कूप, सब सिश्विमी, खचा श्रीर चचु श्रादि समस्त श्रवयवोंमें व्याप्त यहमारोगको इस कश्यप ऋषि प्रयाति स्त्रसे श्राकर्षित कर बाहर फेंक देता हूँ ।। ७ ।।

ऋग्वेद संहिता भ्रष्टक ८, मराडल १०, सूक्त १६३ यक्तमाशन प्रकरणमें इस प्रकार मन्त्र कहे हैं—

- (१) त्रज्ञिभ्यां ते नासिकाभ्यां कर्णाभ्यां छुबुकाद्धि । यदमं शीर्षग्यं मस्तिकाज्ञिह्नाया विवृह्यामि ते ॥
- (२) ग्रीवाभ्यस्त उष्णिहाभ्यः कीकसाभ्यो अनुक्यात्। यद्मं दोषएय मंसाभ्यां बाहुभ्यां विवृहामि ते॥
- (३) स्रान्त्रभ्यस्तं गुदाभ्यो वनिष्ठोहृदयाद्धि । यदमं मतस्नाभ्यां यक्नः प्लाशिभ्यो विवृहामि ते ॥
- (४) ऊह्नभ्यां ते ऋष्ठीवद्भश्यां पार्षिणभ्यां प्रपदाभ्याम् । यदमं श्रोणिभ्यां भासदादभंससो विवृहामि ते ॥
- (४) मेहनाद्वनं करणाल्लोमभ्यस्ते नखेभ्यः । यदमं सर्वस्मादात्मनस्तमिदं विवृहामि ते ॥
- (६) श्रङ्गादङ्गारलोम्नोरलोस्रो जातं पर्वशि पर्वशि । यद्मां सर्वस्मादातमनस्तमिदं विवृहामि ते ॥ इन उपर्युक्त मन्त्रोंका अर्थं पहले लिखा गया है अतः यहाँ पुनरावृत्ति नहींकी ।

इस तरह ऋग्वेद संहितामें यचमानाशक इतर अनेक सृक्त गाये हैं। इनमेंसे दशम मण्डलके दो मन्त्र बहाँ दिये जाते हैं।

म्रात्वागमं शंतातिभिरथो म्रिरिष्टतातिभि:। दत्तंते भद्रमाभाषं परा यद्मं सुवामि ते।। ऋ० मं० १०। स० १३०। ४। हे रोगी ! सुखकर, शान्तिप्रद, मंगल्लदायक भौर बलवान् मनोबलद्वार। आकर्षेण करके तेरे यचमा रोग को नष्ट करता हूँ।

मुञ्जामि त्वा हिवषा जीवनाय ।
कमज्ञात यदमादुत राजयदमात् ।
ग्राहिर्जग्राह यदि वै तदेनं ।
तस्या इन्द्राग्नी प्रमुमुक्तमेनम् ।

ऋ०मं० १०। सु० १६१ । १।

हे यचमाभिभूत मनुष्य ! इस चरु साधन द्वारा तेरे को श्रज्ञात यचमा रोग एवं चिरकाजस्थायी राजयचमा रोगसे छुड़ा देता हूँ। यदि इस काजमें इस व्याधिमस्त व्यक्ति को प्रहण करने वाले किसी देवता ने पीड़ित किया हो, तो हे इन्द्राग्नि देव ! इस रोगी को मुक्त कर दे।

ऋग्वेदके दशम मगडलके १६१ वां सृक्त अथर्ववेदमें भी लिखा गया है। इस हेतुसे यह मंत्र अथर्ववेदमें भी आया है।

समस्त व्याधि समृहोंका नाशक एक सूक्त अथवंदेदका आगे प्रहादेशित मूच्छ्री की चिकित्सामें दिया जायगा ।

वेदों से सनेक स्क स्रोर मन्त्र रोगनाशक कहे हैं। मन्त्र शास्त्रमें नाना प्रकारके मन्त्रोंका विधान है। शास्त्रकारोंने मन्त्रचिकित्साको श्रेष्ट देवीचिकित्सा कही है। मानसिक बलवृद्धि श्रीर सदाचारका श्राप्तह पूर्वक पालन होनेपर मनुष्य इस देवी-चिकित्साका उपयोग कर सकता है। वर्त्तमानमें मनोवल बढ़ानेकी श्रीर जनताकी रुचि कम है; एवं मन्त्र-तन्त्रमें श्रद्धा न होनेसे इसका श्रधिक विस्तार नहीं किया।

डॉक्टरी श्रीषध चिकित्सा

डॉक्टरीमें सुवर्षं लोह मिश्रित सेनोका इसिनका शिरामें अन्तःचेपण करते हैं। इसके प्रमावसे लच्चण दूर हो जाते हैं; किन्तु कीटाणु जीवित रह जाते हैं। इसके अतिरिक्त इसकी अतिक्रिया रूप ज्वर, लसीकामें है, अतिसार और खचाप्रदाह आदि विकार गंभीर रूपमें उपस्थित होते हैं। पागडुताकी या कण्रहित श्वेताणुकोंकी भी वृद्धि होती है। वर्तमानमें स्ट्रेप्टो माइसिन के अन्तःचेपण दिये जाते हैं। किन्तु वह वासवाहिनियोंपर वातक असर पहुँ चाता है। इस बातका स्वीकार ब्रिटिश मेडिकल जन के भी किया है।

कफबृद्धि होनेपर-

ग्लिसराइज़ाका वनसत्व (रबेसूस) २।। प्रेन अनिस्न (सौंफ) का तैल ।। ब्र्ंद अरब्बी गोंद १० प्रेन इस हिसाब से टिकिया बनाकर देते रहें।
कासशमनार्थ — मोर्फिया या हिरोइन देते हैं।
अतिसार होने पर—डोवस पाऊडर या विस्मथ।
अरुचिपर—मोजनके पहले कुचिलेके सर्वका मिश्रण।
पश्यापश्य

पथ्य-विधिवत् मद्यपान (शराबके ध्यसनीके लिये प्राचीन विधिसे बनी हुई शराबका मर्यादामें पीना), जंगलके पशु-पिचर्योके सृषे मांस, मृंग, साठी चावल, गेहुँ, जौ, शालि चावल, ये सब भोजन हितकर हैं।

दोषोंकी अधिकता है, देह बलवान् है, तो (प्रथमावस्थाके आरम्भमें) मृदु वमनविरेचनद्वारा कोष्ठ शुद्धि करें। फिर गेहूँ, मृ'ग, चना, लाल शालि चावलोंके भात, बकरेका मांस, बकरीके वी, मक्खन और दृध मांसाहारी पशु-पिचयोंका मांस, ज'गलके पशु-पिचयोंका मांस रस, पक्षे केलेका मोचा, पक्षे कटहल, पक्षे आम, आँवले, खजर, पुष्करमूल, फालसे, नारियल, सुिंजनेको फली; परवल, तालके नये फूल, आंगूर, सौंफ, सैंधानमक, वासा के पत्ते, गौ और मैंसका घी, बकरियोंके बीच रहना, सोना, बकरीके मल-मूलका लेप, मस्यिण्डका (मिश्री), शिखरणी (शीखरख), मिदरा, रसाला (शिखरणीभेद), कपूर, कस्त्री, रवेत चन्दन, केशर, सुगन्धित तेल, आदिकी मालिश, सुगन्धित पदार्थोंका लेप, स्नान, मनोहर वस्न आदिका धारण, अवगाहन (टबमें जल मरवाकर बेटना), ऊँची अटालिकाओंमें निवास, सुवासिक पुष्पमाला धारण, आनन्ददायक वार्तालाप, सुगंधगुक्त मन्द वायुका सेवन, गीतश्रवण, नृत्य कराना, चन्द्रकी निम ल चाँदनी में बेटना, रमणीय दश्य देखना और मोतीमिण-याँवाले अभूषणोंका धारण, होम, दान तथा देव, बाह्मण, बेध और पूज्योंकी सेवा आदि।

इसके अतिरिक्त दूधमेंसे निकाला हुआ थी, ब्राह्मचर्यका आप्रहपूर्वक पालन, शराबमें प्रसन्ना, वारुगी, शीधु, वारुगीमण्ड व्यादि, आसव, अरिष्ट, शहद, अण्डे, चाङ्गेरी, अनारदाना, सोंठ, अदरक, पीपल, लोंग, कालीमिच, दालचीनी, इलायची, जौ, मूंगका यूच, कुलथीका यूच, धनियाँ, जीरा आदि पश्य माने गये हैं।

सगवान् धन्यन्तरिजीने लहशुनको पथ्य माना है । इतना ही नहीं; बिक राजयक्मा रोगकी उत्तम भौषधि रूप भी कहा है । आधुनिक विद्वानोंका भी वही मत है ।

परवत्त, गूलर, बथुबा, सुहिंजनेकी फली, पुराना कुष्मायह, सैंधानमक, बनारकी चटनी, साबृदाना, धारारोट, वार्ति, शरीरको कपदेसे सदा हका रखना, बौटाकर शीतल किया हुबा जल, समुद्रतटप्र रहना, गूगलका धूप, लोहबानकी धूप, देवदारु, सरल या बांसके जंगलमें निवास, पक्के मीठे बाम, बंगूर, मीठे बनार,

खजर, छुहारे, फालसे, नारियल और बृंहगा-मांसवर्धक भोजन इत्यादि पथ्य हैं। बकरीका दूध पचन हो उतने परिमाणमें देवें। किसीको दूध पचन न होता हो, तो चुनेका नितरा हुआ जल या सोड बाई कार्ब मिलाकर देनेसे पचन हो जाता है। इस तरह समान जल तथा थोड़ा नागरमोथा और सींठका चूर्ण मिला दुग्धावशेष काथकर देनेसे भी दूधका पचन हो जाता है।

रोगीको मांसरस या मांस मिलाकर सिद्ध किया हुआ। भोजन या छागलाश्य घृतका सेवन कराना अति हितकारक है।

मांसाहारी रोगियोंको कौद्या, उल्लू, भेड़िया (Wolf), चीता, साँप, नौला, गीध, नीलकण्ड आदि मांसभन्नी पशु-पित्रयोंका मांस खिलाना चाहिए। ऐसे रोगियोंको मयूरका मांस कहकर गीध और नीलकण्ड आदिका मांस देवें। तीतरके मांसके बहानेसे कौएका मांस, मछलीका कहकर साँपका मांस, धीमें भूनी हुई मछलीकी आँतोंके न्याजसे भूने हुए केंचवे, खरगोशके नामसे लोमड़ी, नौला, बिल्ली, गीदड़के बच्चे आदिका मांस, हिरनके बहाने सिंह, न्याप्त, तरहु (जरख) आदिका मांस तथा भैंसके न्याजसे हाथी, गैंडा, घोड़ा, ऊँट आदिका मांस खिलाते रहें।

यद्यपि घास लाने वाले पशुस्रोंका मांस भी हितकर ही है; तथापि मांस-भन्नी पशु-पन्नियोंका मांस बढ़ानेमें श्रति विशेष है।

इस हेतुसे महर्षि चात्रेय कहते हैं कि-

मांसेनोपचिताङ्गानां मांसं मांसकरं परम् । श्रयोत् मांसहारियोंका मांस, मांस बढ़ानेमें सर्वोत्तम है।

इस तरह मृग म्रादि पशु-पित्रयों के मांस भी तीच्या, उच्या और लघु होनेसे प्रशस्त हैं। मांस-भन्नी प्रायायों की अपेन्ना हिरन, खरगोश म्रादिका मांस लघु होता है। म्रातः प्रकृति, रोगबल, म्रायु, रोगीका म्राहार, ऋतु, सात्म्य म्रादिका विचार करके म्राधिक हितकर मांसको प्रयोगमें लाना चाहिए।

अनेक निंदित मांसाहारी प्राणियोंका मांस खानेका रिवाज नहीं है। इसखिए नाम बदल कर देनेकी आचायोंने आज्ञा की है। नाम बदल कर देते हैं, तो सुखपूर्वक सेवन हो सकेगा। यदि सत्य कह दिया जायगा, तो घृणा आ जानेसे उवाक आने लगेगी और वमन होकर मांस निकल जायगा। यदि केवल बेचैनी रहे, तो भी ऐसा आहार, बल और ओजकी वृद्धि नहीं कर सकता।

मणूर, तीतर, सुर्गे, हंस, सूभर, ऊँट, गधा, गौ, भैंस भादिके मांस भी मांस-वृद्धिके लिए उत्तम हैं।

वातज शोपमें प्रसद्द जातिके पशु-पत्ती, भूशय जातिके पशु, अनूप देशके जला-चर और स्थातचर जीवोंका मांस भोजनके विष् देना चाहिए। तथा कफिपिसअवान शोष रोगीको प्रतुद (गीध, बाज़ म्नादि पत्ती), विष्कर (तीतर, लावा, मुर्गा, चिहिया मादि पत्ती) भौर धन्वजों (निर्ज ल देशमें रहने वाले पशु-पत्ती) मांस विधिवत् प्रकाकर देना चाहिए।

मांसके लिये श्राणियोंकी द्र जाति की हैं—(१) प्रसह (हमलाकर दूसरे जीवोंको मारकर मांस खानेवाले पशु पत्ती), (२) भूशय (बिलमें रहने वाले), (३) श्रान्प (श्रन्प देशवासी), (४) जलजा (जलमें निवास करने वाले), (४) जलचर (जलमें विचरने वाले), (६) स्थलजा (जंगलमें रहने वाले मृग श्रादि), (७) विष्कर, (पैर श्रीर चंज्रृसे कुरेदनेवाले) श्रीर (६) प्रतुद (पंजे श्रीर चंज्र्से बार-बार चोट लगाकर चुगने वाले)।

इन सबके गुर्या पृथक् पृथक् होनेसे जीवोंके नाम श्रीर गुर्याका संतेपमें चरक संहिता श्रीर स्थ्रत संहिताके श्राधारसे वर्णन करते हैं!

इनमेंसे सामान्यरूपसे प्रसद्द, भृशय, श्रानृप, वारिजा श्रोर वारिचारिया जीवोंका मांस, गुरु, उष्या, स्निम्ध, मधुर, बलमांसवर्धक, शुक्रप्रद, वातद्दर श्रीर कफपित्तवर्धक हैं। ये मांस नित्य व्यायाम करने वाले श्रीर दीप्ताम्निवालोंके लिये हितकर हैं।

इनमें मांस खानेवाले शसह जातिके जीवोंका मांस, जीयां श्रशं, ग्रहणी दोष श्रीर शोष रोगीको देना चाहिए।

लाव। श्रादि विष्कर वर्ग, प्रतुद वर्ग श्रीर मृग श्रादि जांगल पशु श्रींका मांस लघु शीतल, मधुर, कसैला श्रीर मनुष्योंके लिये हितकर है। पित्तकी श्राति वृद्धि, वातमध्य तथा कफकी हीनता होनेपर ये हितकर है। मलको भी बांधता है।

बकरेका मांस, किञ्चित् शीतल, गुरु, स्निग्ध, श्रवप दोष वाला है। मनुष्य श्रीर बकरेके देहकी धातु समान होनेसे श्रभिष्यंदी नहीं है; श्रीर मांसवर्धक है।

प्रसद्ध—गौ, गधा, घोड़ा, खबर, ऊंट, चीता, सिंह, भालू, बन्दर, भेड़िया, बाघ, तरहु, (जरख), बश्रू (बहुत बाल वाले एक प्रकारके पर्वंतके कुत्ते), बिल्ली, चूहा, लोमड़ी, गीदड़, श्येन (सकरा) पत्ती, कुत्ता, चाप, कौश्रा, बाज़, मधुहा (पत्ती भेद), सफेद चील, नीलकएठ, गीध, उल्लू, कुलिङ्ग (काली चिड़िया), धूमीका (चिड़िया) और कुरर (मळुली खानेवाला पत्ती), ये सब पशु-पत्ती प्रसह जातिके कहलाते हैं।

इस प्रसद्द जातिके जीवोंमेंसे सिंह श्रादि पशुक्रोंको सुश्रत संहितामें गुहाशय कहा है; तथा इनके मांसके गुण मधुर, गुरु, हिनग्ध, बल्य, वातनाशक श्रोर उल्णवीर्य हैं। इनके मांस नेन्न श्रीर गुह्य रोगोंमें सर्वदा हितकर है। प्रसह पिचयोंके मांसके गुणा, रस, वीर्ब, विपाकमें सिंह श्रादि पशुक्रोंके समान हैं। ये सब शोष रोगीको हितकर हैं। भू मिशय — सफेद, श्याम, काला और चितकवरा जल-सपं, कूर्चीका, चिल्लट (चील पची), मेंढक, गोह, शस्त्रक (सेह), गगडक (गोह का भेद), कदली (बाघ जैसा पशु या श्रजगर), नौला और दूसरी प्रकारके सेह ये सब मुमिशय कहलाते हैं।

इस भूमिशय जातिके जीवोंके मांसमें मज-मूत्रका संग्रह करना, उष्ण-वीर्य, मधुर विपाकी, वातहर, रहेष्म श्रीर पित्त धातुको बढ़ाना, हिनम्ध तथा कास, श्रास श्रीर कुराताको दूर करना श्रादि गुण रहे हैं।

खरगोश — कसैला, मधुर, पित्तकफशामक तथा वीर्यमें ब्रित शीतल न होनेसे वायुको सामान्य लाभ पहुँचाने वाला है।

गोह—का मांस विपाकमें मधुर, रसमें कसैला श्रौर चरपरा, कफपित्तशामक, मांसवर्द्ध श्रौर बलवर्द्ध क

शल्यक — (नौता) मधुर, पित्तनाशक, त्रवु, शीतन श्रौर विषनाशक । प्रियक — (चित्र मृग) वायु रोगमें पृथ्य ।

श्रजगर- बवासीरमें हितकर।

सर्पका मांस- अर्श और वात रोगका नाशक। कृमि और दृषि विषको नष्ट करता है; चलुके लिये हितकर, विपाकमें मधुर तथा बुद्धि आँर अग्निको बढ़ाने वाला है। इनमें दर्बीकर—चौदी फन वाला साँप और दीपक सांप विपाकमें चरपरे, नेश्रके लिये हितकर तथा मल-मूत्र और वायुको निकालने वाले हैं।

वारीशया—कळुआ, ककोड़ा, मञ्जूजी, शिशुमार (नाकु), तिमिङ्गिज (ह्वेल मञ्जूजी), छीप, शंख, जलबिल्ली (ऊदबिलाव), कुम्मीर (घड़ियाल), चुलुकी (शिशुमार भेद) और बढ़े मगरमच्छ श्रादि।

वारिचारिए।—हंस, क्रोंच (कुंजपन्नी), बलाका (समृह रूपसे उद्देने वाले बगुले), बगुल, कारयडव (सफेद हंसभेद), प्लव, शरारी (धाटी), पुष्कराह्न, केशरी, मानत्यडक, मृणालकयट (कमलकी नाल सदश कयट वाला), मद्गु (जल कौझा), कादम्ब (कलहंस), काकतुयडक (सफेद कारयडव), उत्क्रोश (कुररीपन्नी भेद), पुण्डरीकान्न (पुण्डर), मेधराव (पप्रीया-चातक), अम्बुकुक्कुटी (जलमुर्गा), आशा, नन्दीमुखा, बाटी, सुमुख, सहचारी, रोहिणी, काशकानी, सारस, रक्तशीर्षंक (सारसभेद), चक्रवाक (चक्रवा) और जलमें विचरने वाले अन्य पन्नी वारिचारण कहलाते हैं।

वारिचर प्राणि, शंख श्रादि श्रीर कञ्जुए श्रादि रस श्रीर विपाकमें मधुर, वातनाशक, शीतज्ञ, स्निग्ध, पित्त धातुको हितकर (पित्तको शान्त बनाने वाजा), प्राही श्रीर रजेष्म शोधक है।

काला ककोड़ा — बजवर्धक, कुछ उष्ण, बातनाशक, संधि स्थानीको जोड़ने वाला, मल मूत्र निकासने बाला तथा बातिपत्तनाशक है। नदीके मस्य—मधुर, गुरु, वातहर, रक्तिपत्तवधंक, उध्या, वृध्य, स्निश्च श्रौर मलको कम करने वाले हैं। तालाबके मस्य-स्निग्ध श्रौर स्वादु; तथा समुद्दमें रहने वाले मस्य भारी, स्निग्ध, मधुर, श्रित पित्तवधंक नहीं, उध्या, वातहर, वीर्यवधंक, मख श्रौर रलेध्मधातुको बढ़ाने वाले हैं। समुद्रके मस्य मांसभोजी होनेसे विशेषतः वसवर्धंक होते हैं।

विष्कर—काली तीतर, बटेर, वार्त्तिक (बगुला या कपिन्जल भेद), गोरा तीतर, चकोर, उपचक (काली नोक वाला चकोर), लाल वर्णका कुक्कुम, ये सब विष्कर कहलाते हैं। एवं वर्त्तंक (बत्तक), वर्त्तिका (छोटी जातिकी बत्तक), मयूर, तीतर, मुर्गा, कुंकु, सारपद, इन्द्राम, मल्ल कक्क, गोनदों (घोड़ा कक्क), गिरीवर्त्तक, ककर (कया पत्ती), श्रवकर, वारट (हंस) श्रादि भी विष्कर कहलाते हैं।

ये दो प्रकारके विष्कर कहे हैं। इनके गुर्गमं कुछ अन्तर होनेसे दो समृह श्रलग-अलग कहे हैं।

भगवान् धन्वन्तरिजीने इस विष्कर जातिवाले पिष्ठयाँके मांसका गुण हसका शीतल, मधुर, कसैला और दोपशामक कहा है।

लावा-संग्राही, दीपन, कसैला, मधुर, लघु, विपाकमें चरपरा श्रीर त्रिदोषनाशक। तीतर-कुछ भारी, उष्ण, मधुर, वृष्य (वीर्यवर्धक), बुद्धि श्रीर जटराग्निको बढ़ाने वाला, सर्वदोषनाशक, ग्राही श्रीर वर्णको प्रसन्न करने वाला है। गौर तीतर. विशेषतः हिका, श्वास श्रीर वातहर।

कपिंजल-रक्तपित्तनाशक, शीतल श्रीर लघु तथा कफप्रधान रोग श्रीर मन्द वातमें श्रिति हितकर है।

क्रकर श्रीर उपचक,-धातिपत्तनाशक. वीर्य, बुद्धि, श्रीन श्रीर बल को बढ़ाने बाले, लघु श्रीर हृदयपौष्टिक।

मयूर-कसैला, मधुर, नमकीन, त्वचा श्रीर वालोंको हितकर तथा रुचिपद । स्वर, मेथा, जठराग्नि, आयु, नेन्न-शक्ति, वर्ण-शक्ति श्रादिको बढ़ाता है ।

जंगली मुर्गा-हिनम्भ, उष्ण, वातहर, वृष्य श्रौर मांसवर्धक । गाँवके मुर्गेमें वे ही गुर्या हैं; किन्तु कुछ मारी है । संग्रह्यी वालोंको हानिकर है; तथा वातरोग, स्वय, वमन श्रौर विषम ज्वरको नाश करता है ।

प्रतुद—शतपश्च (राजशूक-कठफोड़ा), भङ्गराज (काले रंगका पश्ची-पश्चिराज), कोयष्टि (कोपग-बड़ी जांघवाला पश्ची), जीवजीवक (विष देखनेसे जिसकी मृध्यु हो जाती है। भृतकालमें राजा लोग इस पश्चीको भोजन दिखाकर फिर भोजन करते थे), कैरात (कोकिल भेद), कोकिल (कोयल), श्रस्यूह (ढाहुक), गोयापुश्च, प्रियासमज, लट्वा (बुलकुल-फेंचाक), लट्ट्यको (लट्वाकाही भेद है), बभु (पिक्नल वर्षाका पश्ची), वटहा (बडहा), हिहिसानक (जो बहुत ज़ोरसे बोलता है),

षदी (जटायु), दुन्दु भि वाक्कार, लोइएष्ट (कुलिङ्ग भेद), कुलिङ्ग (वनका चिदा-वया), कपोत (जंगली कबूतर), शुक (तोता), शारंग (चातक), चिरिटी (चिटाई पची), कंकु (काउनपची), यष्टिक (या इटपची), सारिका (मैना), कलविङ्ग (सास्त्र शिरवास्त्री चिद्धिया), जंगली चिद्धिया, श्रङ्गारचृद्दक (बुलबुल), पारावत (परेवा) श्रौर पानविक (कबूतर भेद) !

सुश्रुत संहितामें इन प्रतुदेंकि मांसको कसैला, मधुर, रुच, वातुल, पित्तरलेष्महर, शीतल, मुत्रको बद्ध करनेवाला श्रीर मलकी उत्पत्तिको कम करने बाला लिखा है।

जंगली कबृतर-कसैला, स्वादु नमकीन श्रौर भारी है। पासवत-रक्तपित्तशामक, कसैला श्रौर विशद; तथा विपाकमें मधुर श्रौर भारी।

कुलिङ्ग-मधुर, स्निग्ध, कफ, धातु श्रीर शुक्रको बढ़ानेवाला तथा रक्तपित्तनाशक है। घरमें रहनेवाला चिड़ा श्रति वीर्यवर्धक।

च्यवाय शोषीको कीन्ना, उल्लू, नौला, बिलाव, गगडूपदा (कैंचवे), व्याल (बीता म्रादि) विलेशय जीव, चृहे भीर गीध म्रादिके मांसको सरसोंके ते लमें भून सैंधानमक मिलाकर देना चाहिये। इस तरह जांगल पशुश्रींका मांस तथा मूंग श्रीर भरहरकी दालके यूषको स्वादिष्ट बनाकर देना चाहिये। एवं गधे, उँट, हाथी, खन्नर भीर भोदा मांस मी सुन्दर कल्पनाकर (नाम बदलकर) देना चाहिये।

मांस सेवन करने वालोंको साथ-साथ शराब देते रहना चाहिये। शराबसे नादियोंका शोधन सत्वर होता है;जिससे धातुपुष्ट होकर शोष रोग सत्वर शमन होता है।

कितनेक आचार्यों के मतमें मांस सेवन करने वाली श्चियों के लिये मांस खानेवाले पशुश्रोंका मांसरस श्रीर पुरुषों के लिये पिचयों का मांसरस विशेष उपकारक माना गया है। किन्तु हिरन और बकरेके मांसको पीस चूर्यों कर बकरी के दूधके साथ देना यह श्वी-पुरुष, दोनों के चय व्याधिका निवारण करने वाला है।

गद्हीका दूध मिश्री मिलाकर पिलानेसे निबंतता सत्वर दूर होजाती है और कफ घटजाता है।

यदि प्रस्वेद अधिक श्राता हो, तो दूधमें श्रग्डेका रस मिलाकर सेवन कराना अति खामदायक है।

रक्तनिष्टीवन होनेपर बर्फचूमनेको दिया जाता है।

रोगीको ताप ६६ ँ से श्रधिक रहता हो, तो ऊनी वस्त्र पहनना चाहिये और रोज सुबह बदलकर घो लेना चाहिये । फिर वस्त्रोंको धूपमें ही सुखाना चाहिये ।

बिछीनेकी गादीको रोज दोपहरके समय १-२ घर्यटे तक तेज भूपमें ढावों भीर अपरकी चहरको रोज बदल देवें।

कोई भी बस्तु खिलानेके पहले हाथोंको जन्तुध्न लोशन, राख या इतर कीटाणु-नाशक श्रीपधिसे ज़रूर धुलवा लेना चाहिये । यदि रोगीको प्रतिश्याय हो, तो लावा, तीतर, मुर्गा श्रीर बटेर, इनमेंसे एकके मांसरसके साथ लवण, श्रम्ल, कटु (चरपरे) रसयुक्त, उष्ण तथा घी श्रादि स्नेहयुक्त भोजन देवें।

पडङ्ग यूष — पीपल, जौ, कुलथी, सींठ, श्रनारदाने श्रीर श्राँवला, इन ६ पदार्थोंका यूष स्वादिष्ट बने उतने परिमाणमें लेवें। श्रत्नकी श्रपेत्ता द्विगुण बकरेका मांस लेवें। फिर म गुने जलमें यथाविधि यूष तेयारकर वीसे छोंककर राजयक्मा रोगीको पिलानेसे प्रतिश्याय, श्रास, कास, शिरदर्द, स्वरत्त्वय श्रीर पाश्वंशूल, ये ६ विकार नष्ट होते हैं; तथा रुचिकी उत्पत्ति होती है।

जौ ४ तोले, कुलथी ४ तोले, मांस १६ तोले और जल १६२ तोले मिलाकर पाक करें। फिर ४ तोले घीमें छैंकें; तथा पीपल, सीठ, अनारदाने, आँवला और सैंधानमक आदि मसाले रुचि अनुसार मिला लेवें।

स्य रोगोके लिये मांसरसके सहश श्रंडेमी उपकारी हैं। श्रग्डेकी ज़दीं, कसी ही खाना विशेष लाभदायक है; १ श्रग्डेकी ज़र्दीको गुनगुने दूधमें मिश्रित करदी जाय, तो वह श्रधिक सुपाच्य श्रौर पौष्टिक मानी जाती है। इस तरह न ले सकें, तो श्रग्डेको थोड़ा उवाल फिर नमक या मीठा मिलाकर लेवें श्रथवा मक्खन, मलाई या बिस्कुट श्रादिके साथ लेवें। इस रोगमें एकवार पूर्ण भोजनकर लेनेकी श्रपेत्ता थोड़ा थोड़ा दिनमें ३-४ समय कराना श्रधिक उपकारक है।

श्ररुचि हो, तो श्रदरकके दुकड़ेपर नींबूका रस डाल सैंधानमक मिलाकर भोजनके साथ देवें; परन्तु दूधके साथ नींबूका रस नहीं देना चाहिये ।

रोगियोंको रोटी देनी हो, तो मोटे बिनाछाने आटेकी देनी चाहिये। बारीक आटे या मेदेकी रोटी देनेसे धाँतोमें दृषित मलसंग्रह होने लगता है। रोटीके .लिये नये गेहूँ की अपेका पुराना गेहूँ विशेष हितकर होता है।

भोजनकर लेनेपर १०-२० मिनट बैटकर बाँथी करवट लेट जाना चाहिये। फिर हच्छा होनेपर करवट बदल देवें। भोजनके पहले श्रीर पश्चात् १ घएटा या श्रधिक लेटे रहना हितकर माना जाता है।

भोजनमें दूध जिया हो, तो मोसम्मी, श्रनार श्रादि फज ३ घरटेके पहले न लेवें। मोसम्भी श्रादि फज जिया हो, तो ३ घरटे तक दुध नहीं लेना चाहिये।

चय रोगीके तिये पूर्ण विश्वान्ति श्रीर श्रव्ही निद्राकी पूर्ण श्रावश्यकता है। निद्राके तिये 'श्रधंरोगहरि निद्रा' यह प्रम्परागत श्राया हुश्रा वचन पूर्ण सत्य है। निद्रा श्रानेपर मयङ्कर-से-भयङ्कर वेदनाभी शमन हो जाती है; शरीर हरका हो जाता है श्रीर मन प्रफुरिवत वन जाता है।

चय रोगीके शुक्रका भली प्रकारसे संरच्या करना चाहिये। स्त्री समागमसे आप्रहपूर्वक बचना चाहिये। ऐसा विचारमी न लावे कि,स्वप्नदोष होता रहे। स्वप्नमें वीर्यपात होते रहनेसे भी निर्वत्तता बढ़ती जाती है। स्वप्नदोष होता हो, तो उसे सखर बन्द करनेका प्रयत्न करें। खट्टे, चरपरे पदार्थ और श्रिधिक मधुर पदार्थ भी न सायेँ।

रोगीको भोजन कब करना चाहिये, यह नियम ऋतु, स्वभाव और स्थानपर निर्भर है। सामान्य रूपसे जो रोगी प्रातःकाल जल्दी उठ सके, उनको भोजन जल्दी कराना हितकर है। उठनेके २-३ घरटे बाद थोड़ा दूध,फिर ३ घरटे बाद थोड़ा भोजन, दोपहरको ताज़ा फल या फलका रस, सायंकालके पहले या रात्रिको जल्दी भोजन, शयनके आध घरटे पहले थोड़ा दृध इस तरह दे सकते हैं। इनमेंसे प्रकृति या आर्थिक स्थितिके भेदसे उचित ग्रन्तर हो सकता है।

डॉक्टरीमें गेडल मोर्हु (Gadus Morrhua) श्रादि जातिके मस्त्योंका तैल (Cod Liver Gil) अति हितकर मोजन श्रीर श्रीषधिरूप माना है। इस तैलसे यद्यपि चयके कीटाणु नष्ट नहीं होते; तथापि यह मांसवर्धक श्रीर बलवर्धक माना जाता है। जो रोगी इस तैलको दूधमें मिलाकर ले सकें, उनको भोजनकर लेनेपर तुरन्त दे देवें। मान्ना १ से ४ ड्राम। जो रोगी इस तरह न ले सकें, उनको इमलशनके रूपमें देना चाहिये। श्रथवा इसकी गोलियाँ (श्रोश्टेलिन पिल्स श्रादि) देनी चाहियें।

मांससेवन न करने वालों के लिये मूली या कुलथी श्रादिके यूषको घीका छोंक देकर जी, गेहुँ या शालि चावलोंके साथ देते रहना चाहिये।

पीनेका जल-१ वारुणी (शरात्र) का ऊपरसे नितरा हुआ ग्रंश देवें। वारुणी जल ज्वर, थकान, निद्रानाश ग्रीर कीटा ग्रुश्चोंको दूर करता है, किन्तु रक्तपित्त, रक्तस्राव, विषमिश्रित श्रीषधि सेवन, विषप्रकोप श्रादिमेंसे कोई हेतु है, तो नहीं देना चाहिये।

- २. लघुपञ्चमूलको जलमें मिला उबाल शीतल कर देते रहें। बातिपत्तकी प्रधानता है, तो लघुपञ्चमूलका जल हितकर है।
- ३. सींठ श्रीर धनियाँ मिला जलको उबालकर देवें। कफ श्रधिक है श्रीर स्रतिसार होगया है, तो सींठ वाला जल उपकारक है।
- ४. भूमि घाँवले मिला, जलको सिद्ध करके देते रहें । यह जल रक्तस्नाव, पित्त, तृषा, मुत्राघात द्यादिमें हितकर है ।
- शालपर्या, पृष्ठपर्या, मुद्गपर्या, माषपर्या, इन ४ पर्यायोको जलमें मिला
 पका झानकर देते रहें। यह जल रक्तसाव भौरवातप्रकोपको दृर करता है।

भोजन बनानेके जिये इन सिद्ध जलों मेंसे जो श्रधिक श्रनुकूल हो उसे प्रयोगमें जाना चाहिये।

मोजनकर लेनेपर या भोजनके साथ दशमूजाच घृत या इतर सिद्ध घृत देनेसे शिरःशूल, पार्थशूल, अर्शशूल, कास तथा श्वास, ये सब नष्ट होते हैं।

कफ ब्रत्यधिक हो, तो जी, गेहूँ, माध्वीक (शराव), शीधु (शराव), ब्रारिन्ट,

सुरा, (शराब), श्रासव श्रौर जङ्गलके पशु-पत्तियोंके मांस श्रादिका भोजन देना चाहिये। भोजन स्नेह (घी) मिला हुझा गुनगुना देवें।

श्रतिसार हो, तो चांगेरी, मट्ठा श्रीर श्रनारदाने मिली हुई चावलोंकी यवागु तैयारकर पिजाना चाहिये।

मुँह भौर दाँतोंको खुब साफ रखना चाहिये। योगरताकरके राजयच्माके पथ्यके भ्रन्तमें जिल्ला है कि---

> ब्रह्मचर्ये ॥ दानेन तपसा देवतार्चनै: । सत्येनाऽचारयोगेन रविमगडलसेवया॥ वैद्यविप्रार्चनाड्चैव रोगराजो निवर्तते ।

ब्रह्मचर्यं, दान देना, तप (मन श्रौर इन्द्रियोंका संयम), देवपूजा, सत्यपाजन, सदाचार, रविमग्रह्ज सेवा (सूर्यंपूजा-सूर्यंस्नान) श्रौर वैश-ब्राह्मग्रोंकी पूजा श्राद्का श्रद्धापूर्वंक सम्यक प्रकारसे पाजन करनेपर इस रोगराट्की निवृत्ति होती है।

ब्रह्मचर्यं के पालनमें न्यूनता रहेगी, तो पथ्य, चिकिस्सा, सेवा आदि सब निष्फल हो जाते हैं।

सूर्य स्नानके जो अधिकारी हैं, उनको सूर्य भगवान निःसन्देह प्राणादान देते हैं। अवगाहन विधि — ज्वरमुक्त राजयच्मा रोगीको पहले लासादि या चन्दनादि तेलको भली-भांति मालिश कर स्नेह (तेल आदि), दूध और जल, तीनोंको मिला-कर कढ़ाई या टब (Tab) में बेठाकर स्नोतोंके प्रतिबन्धकी निवृत्ति अर्थ तथा बलपुष्टि अर्थ अवगाहन कराना चाहिये।

फिर रोगीको सुखसे बैठाकर इलके हाथोंसे घी या तैलका मर्दन करें। पश्चात् उस्सादन (उबटन) लगावें।

यह विधि ज्वर न हो, ऐसी श्रवस्थामें (केवल प्रथमावस्थामें) करना चाहिये। श्रवगाहनार्थं रोगीको प्रातःकाल भोजनके १ घयटे पहले निर्वात स्थानमें १० से ३० मिनट तक बैठाना चाहिये। तेल बहुत थोड़ा (२-४ तोले) डालें। दूध जलकी श्रपेत्ता १६ थाँ या ८ वाँ हिस्सा लेवें। जलको गरम कर मिलावें। सबको मिलानेपर गुनगुना हो जाना चाहिये। प्रकृति भेदसे तेल, दूध जलके परिमाणमें उचित अन्तर हो सकता है। रोगीके करठतक जल रहना चाहिये।

खुली तेज़वायुन लगे, इस बातका खयाल रखना चाहिये। आकाश स्वच्छ हो, ऐसे दिनोंमें यह क्रिया होती है। यह क्रिया कुछ दिनोंतक रोज़ करा सकते हैं।

उत्सादन—जीवन्तो, शतवीर्या (दूब), विकसा (मजीठ), पुनर्नवा, अस-गन्ध, अपामार्ग, तरकारी (विजया अथवा अरनी) मुलहठी, खरेटी, विदारीकंद, सरसों, कूठ, चावल, अलसी, उदद, तिल, किएव (महुएके फल या शरावकी गाद), इन सबको मिलाकर चूर्यं करें । चूर्यासे तीन गुना जोका आटा मिलावें । फिर दृशी और थोदा शहद मिलाकर उबटन लगावें । इस उबटनसे पुष्टि, वर्ण श्रीर बलकी प्राप्ति होती है ।

स्नान—उबटन लगानेके पश्चात् शीत और वर्षा-म्यतुमें जीवनीय गण्की भौषिथयों को मिला, जल उबालकर स्नान करावें। जल गुनगुना रक्खें। उष्ण कालमें सुगन्धित पदार्थ मिलाकर स्नान कराना चाहिये।

श्रापथ्य — विरेचन, मल-मूत्र श्राधोवायु श्रादि वेगोंका रोकना, परिश्रम, श्री-समागम, स्वेदन, श्रंजन, रात्रिमें जागरण, साहसकर्म, रूच श्रक्षपान, विषम मोजन, ताम्बूल, तरवूज, कुलथी, उदद, बांसके श्रंकुरोंका शाक, हींग, खट्टे, कद्दवे श्रीर कसेंले पदार्थ, चरपरे पदार्थ, सम्पूर्ण पत्रशाक (पालक, मेथी, चन्दलोई श्रादि) चार पदार्थ विरुद्ध मोजन,सेमकी फली,ककोइ। — समस्त विदाही भोजन, करेला श्रीर वेंगन श्रादि।

अपृथ्यके श्रंतमें भेषज्यरतावलीकार लिखते हैं कि-

''वृन्ताकं कारवेल्लं च तेलं बिल्वं च राजिकाम्। व्यायामं च दिवानिद्रां चयी कोषं विवर्जयेत्॥''

चय रोगीको चाहिये कि, बैंगन, करेला, तेल, पक्के बेल, राई (सरसों), ज्यायाम, दिनमें निद्रा लेना तथा क्रोध इन सबको त्याग देवें। भोजनके पश्चात् थोड़ा आराम करनेमें बाधा नहीं है।

इनके श्रतिरिक्त श्रोसमें बैठना, चिठला-चिठ्लाकर बोलना, घूमना, घोड़े श्रादि पर सवारी करना, धृम्रपान (सिगरेट, बीड़ी गांजा श्रादि), श्रधिक नमक, लालिमर्च, मूली, श्रालू, कंतृरी, रक्तनिष्ठीवन हो जानेके बाद सोंठ, पुनर्नवा, ज्वर रहता हो तो नदीका ताज़ाजल, ज्वरकालमें स्नान, तेज़ शीतल वायुका सेवन, तेज़ धूपका सेवन, श्रमिसेवन, संगीत गाना, बाजरी, ज्वार, रायता, श्रचार, सिरका, चिन्ता, शोक, ईव्यां, और कचा तृध हत्यादि हानिकारक हैं।

कुलथी अम्बविपाकी होनेसे अम्बपित या पित्तकी विकृति वालोंके लिये अपध्य मानी जाती है। इस तरह अम्बपित वालोंको चावलभी बाधा पहाँचाता है।

कदाच लहरान कटु विपाकी होनेसे भेष प्रथरतावलीकारने अपथ्य माना है। परन्तु भगवान् धन्वन्तरिजी और आधुनिक विद्वानोंने अति हितकर माना है। यदि किसी रोगीके लिये लहरान चरपरे विपाकवाला और कामोत्तेजक होनेसे हानिकर होता हो, तो वे सेवन न करें। परन्तु जिन-जिनको पथ्य रहता हो, उनको सेवन कराना चाहिये।

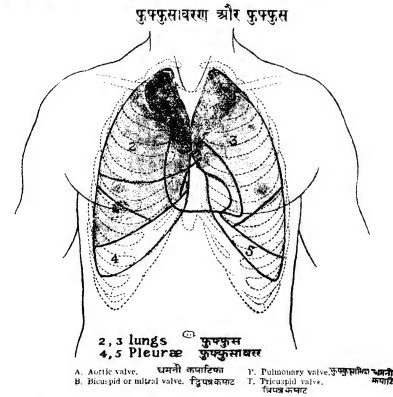
इस विषयमें भगवान् धन्यन्तरिजीका मत चिकित्साके प्रारम्भमें विस्तारपूर्वक दिया गया है। दिनमें निद्रा लेनेका निषेध किया है, किरभी जिन रोगियोंको राश्रिमें पूरी निद्रा न मिली हो; व्यायामशोषी या अध्वशोषी हो अथवा रोगीयालक या वयोवृद्ध हो या वातवहानादियोंमें शिथिजता आई हो, ऐसे रोगियोंके लिये दिनमें निद्रा खेना हितकर है। यदि दिनमें निद्रा खेनेसे राश्रिको निद्रा कम आती हो, तो ऐसी परिस्थितिमें दिनमें लेटे-लेटे वार्तालाप करते रहना हितकर माना जाता है। दिनमें निद्रा खेनेसे कफहृद्ध होती है।

खय रोगको सामान्य कासरोग मानकर खंघन नहीं कराना चाहिये या शुरक मोजन नहीं देना चाहिये। एवं कफ या श्वासरोग मानकर कफस्नाव करानेवाली धतुरा आदि औषधियोंका धृस्रपान नहीं कराना चाहिये।

४८. उरस्तोय

फुफ्फुसावरण प्रदाह-प्लूरिसी-इन्फ्लेमेशन भ्रॉफ प्लूरा। Pleurisy-Inflamation of Pleura.

पुत्पपुत्तावरण परिचय— झानीके दोनों ओर रहे हुए फुफ्फुसपर फुफ्फुसा-वरण लिपटा हुआ है। यह फुफ्फुसावरण एक थेली रूप है। यह थेली पतली, कोमल श्लेष्मिक-कलामेंसे बनती है। इस थेलीका एक पत्ते फुफ्फुसको ददतापूर्वक लगा है और दूसरा पत्ते झातीके मीतरकी श्लोर लगा है। दोनों पत्ते के बीचमें सामान्यावस्थामें कुछ पतली लसीका रहती है, जिससे परस्पर घर्षण नहीं होता।



थैलीके भीतरका पर्त, जो फुफ्फुसको लगा है, उसे पर्याशय स्तर (Visceral Layer) भीर बाहरका पर्त्त, जो छातीके भीतर खगा है, उसे परिसरीय स्तर (Parietal layer) संज्ञा दी है।

पर्थ्याशय स्तर — समग्र फुक्फुसको आच्छादित करके मृत्व भागके चारों श्रोर जपट जाता है। इस स्थानपर यह परिसरीय स्तरको भी मिल जाता है।

परिसरीय स्तर—दोनों पार्श्वमें छातीके पन्जरके भीतरकी श्रोर, श्रागे उरःफलककी पिछली श्रोरको तथा पीछे पृष्ठवंशके श्रागेकी श्रोरको लगा है। उपरकी श्रोर कण्ठके मूल भागमें फुफ्फुस शीर्षणी (Sibson's Fascia) नामक गंभीर प्रावरणीके निम्न तलको तथा नीचेकी श्रोर महाप्राचीरा पेशीके उच्छो तलको लगा है।

यह परिसरीय स्तरका ऊर्ध्व भाग कराठमूलसे और फुफ्फुस शिखर परसे होकर, धक्की मध्यरेखाकी ओर मुद, फिर श्वासनिलकाके पाससे नीचे उतरकर फुफ्फुस-वृश्त तक श्वाता है। इस तरह इस पर्तका निम्न भाग महाप्राचीराके ऊर्ध्वतल परसे मध्य रेखाकी ओर ऊपर जा, हृदयकोषके पास होकर निकलता है और फुफ्फुसवृश्त पर्यन्त ऊपर जाता है। फिर ऊपर और नीचेकी तहें, दोनों फुफ्फुस मूलके चारों ओर लपट जाती हैं और प्रथीशय स्तरके साथ मिल जाती हैं।

इस परिसरीय स्तरके दोहरा होनेपर जो त्रिकोग्याकार प्रदेश बनता है, जो फुफ्फुस वृन्तके नीचे श्रीर पिछली श्रोर जाता है, वह प्रदेश (स्नायुरज्जू सदश सिरा) महाप्राचीराके मृतको लग जाता है।

जब श्वासग्रह्या किया जाता है, तब फुफ्फुस फूलते हैं, जिससे फुफ्फुसावश्याके दोनों स्तर एक दूसरेके नज़दीक आते हैं। इससे विपरीत निःश्वास कालमें दोनों फुफ्फुस आकुंचित रहते हैं; जिससे फुफ्फुसावरयाके दोनों पर्च प्रथक् होजाते हैं।

फुफ्फुसावरणके रोगोंकी परीचा विधि

प्रकार—(१) दर्शन परीचा; (२) घटक रचनाक्रिया विज्ञान; (३) उद्भिद कीटाणु विज्ञान तथा इनके भ्रतिरिक्त रासायनिक परीचा ।

१. द्रवकी दर्शन परीत्ता—श्र. स्वच्छ या गंदला; श्रा. प्रयात्मक; इ. रक्तमय; ई. नानाविध वर्णंदर्शक (Opalescent.)

रक्तमयक्षरण्— (Exudates)—(१) चयरोगमें तन्तुझों मेंसे स्नवित दवके भीतर नयी बनी हुई रक्तवाहिनियोंका फटजाना; (२) फुफ्फुसमें नववर्द्धन। यह झति कचित् चिरकारी बृक्कप्रदाह, यक्नदाली और गम्भीर ज्वरोंमें भी।

कोई भी तरल, जिसे पहले श्राकविंत किया गया हो, वह रक्तवाहिनियाँ दूटनेपर स्रवित हुआ हो, ऐसी संभावना है। श्राकविंगार्थ छिद्र करानेवाली आरदार सुई तरलमें रक्तस्राव कराती है।

नानाविध वर्णदर्शक द्वारण—(पायसतरत या दुग्ध सदश तरत-Chylous or Milhy effusions) यह मुक्कप्रदाहमें श्रत्यन्त बारम्बार, फुफ्फुस या फुफ्फुसावरणके वातक रोगोंमं, नववर्द्ध नोंमं कवित् श्रथवा पुनः श्राकवित होनेके

पश्चात्। मुल्यतः वसा सदश चरण होनेपर मद्यार्कमें दवणीय किन्तु इथरमें नेहीं, श्रतः वह कृत्रिम पायस तरल माना जायगा । सच्चा पायस (वसामय पायस) श्रति कचित्। वह मुख्य रसदुल्याकी चिति, श्रेताणु या धन्तस्वचाकी धपक्रान्सि या फाइलेरिया (Filaria) कृमि प्रकोपसे स्नति होता है।

न्युमोकोकल कीटाणुमय तरल—सामान्यतः क्षीम सद्दश गावा पूव भीर बहुत रक्षतन्तुसह होता है।

दुर्गन्धोत्पत्ति सामान्य—श्वासनितकः प्रसारण और फुक्फुसकोथमें जब श्वासनितकासे सम्बन्ध होता है, नव ।

- २. घटक रचनाकिया विज्ञान-निम्न घटक उपस्थित।
- श्च. जघुजसीकाणु चिरकारी प्रदाहमें, बहुधा सर्वदा चयमें, तरज सामान्यतः श्रमुत्पादक (विकृतिकी उत्पत्ति करानेवाला)।
 - था. बहुजीवकेन्द्रमय मध्यस्थ श्वेताणु-पूर्यात्पादक बाशुकारी प्रदाहमें ।
- इ. श्रन्तस्त्वचाके घटक-—यदि स्नाव नवबद्धंन, ह्रस्साद, वृक्कप्रदाह श्रीर श्रप्रादा-हिक परिस्थितिके हेतुसे श्रेष्टिमक-कलामेंसे होकर निकलता है, तो उसके भीतर विशेषतः श्रन्तस्त्रचाके घटक मिल जाते हैं। तरल बीजशक्तिहीन।
- ई. घटकामाव---- रहे ध्मिक-कलामेंसे होकर चरित तरल (Transudates) में कभी-कभी घटकामाव।
 - ३. उद्भिद् कीटाखुविज्ञान—
- श्र. प्रयात्मक तरता श्रीर बहुजीवकेन्द्रमय मध्यस्थ श्रेताशुयुक्त दृश्में स्वम कीटाशु होते हैं। (१) न्युमोकोकस सामान्यतम, परिणाम श्रश्भ; (२) स्ट्रेप्टोकोकस पायोजेनस-पैरिणाम कुछ श्रुभ; (२) स्टेफिलोकोकस कचित् एवं इन्स्लुएन्मा, प्रलापक ज्वर (Typhus) श्रीर सुज़ाक रोगके कीटाशु तथा बृहदन्त्रके कीटाशु समृह श्रादि।

श्रा. लघुलसीकाग्रुमय तरलमें — चय कीटाग्रु कदापि काँचपट्टीपर धनुभवमं नहीं श्राये; किन्तु धमनीकी दीवारकी मध्य वृत्तिपर इनका प्रतिशत परिमाण बदता जाता है। श्रावश्यकतापर पशुश्रोंमें धन्तः नेपण करके श्रंगीकार कराया जाता है।

फ्रफ्फ्सावरणमें तरलस्नावके मुख्य कारण-

१. तन्तुत्रों में से उश्रनिःसरण्—(Exudates) श्राशुकारी प्रदाह (१) फुफ्फुस श्रीर फुफ्फुसावरण्का; उदा॰ न्युमोनिया; (२) उर:पंजरके बाहरके संक्रमण्का विस्तार; श्र. महाप्राचीराका वर्षण; श्रा. शोषित विषप्रकोप (Septicaemia); (३) श्राशुकारी श्रामवातके (कदापि प्यात्मक नहीं) घटक; बहुजीब-केन्द्रमय दानेदार श्रेताणु ।

चरित इवका स्वभाव--रंग पीलेसे पिंगल तक। म्रापेचिक गुक्ख १०१८ वा

श्राधिक । प्रथिन ४% से श्राधिक । रसरक्त प्रथिन-एक व्यूमिन श्रीर ग्लोब्यू किन तथा रक्त क्युक्त । प्रायः जमें हुए हुक् ।

चिरकारीप्रदाह—चय । घटक—लघुलसिकाग्रु, प्रथमावस्थामें बहुजीवकेन्द्र-मयको उत्पत्ति ।

२. मंद नि:सरग्—(कलामें होकर चरग्—(Transudates) अन्त-स्थाके घटकसङ अथवा घटक रहित । कारग्—

थ. हत्साद।

धाः भ्राशुकारी या चिरकारी वृक्कप्रदाह ।

- इ. उरोगुहाके भीतर नववर्द्ध न-(कचित सघुस्तरीकाणु)।
- ई. विविध निर्वेलतायुक्त स्थितियोंके अन्तमें ।
- उ. कभी-कभी महाप्राचीराके नीचे पृथीत्पत्तिसे ।

परस्थानीय त्तरग्का स्वभाव—रंग हरूका पीला, आपेत्तिक गुरुख १०१४ अथवा कम । प्रथिन सामान्यतः १ प्रतिशत्ः कचित् ३% । गुठलियाँ नहीं बनतीं ।

- ३. रक्तस्रावीय तरलका च्ररण (पृष्ठ ७५२ दर्शन परीकार्मे दर्शाया)।
- ४. विविध वर्णमय तरलका चरण (पृष्ठ ७५२ दर्शन परीचामें।

रोगपरिचय-इस फुक्फुसावरणके प्रदाहको उरस्तोय संज्ञा दी है। इस प्रदाहके निम्नानुसार मुक्य ४ प्रकार होते हैं।

- 1. शुक्क भागुकारी उरस्तीय -- Acute dry Pleurisy.
- २. तरत्नमय डरस्तोय—l'leurisy with Effusion.
- ३. प्यमय उरस्तोय—Empuhyema.
- ४. चिरकारी उरस्तोय—Chronic pleurisy.

१. आशुकारी शुष्क उरस्तोय

(प्रयुट बाइप्लूरिसी—Acute dry Pleurisy).

इसे तन्तुमय उरस्तोय (Fibrinous Pleurisy) भी कहते हैं। वह फुक्फुसावरयाका खाशुकारी प्रदाह है। इसमें रक्तत-तुमय-कला छा जाती है। यह युवा व्यक्तियोंको स्रधिक होता है। प्राचीन झाचार्योंने इसका अन्तर्भाव पारवंशुक्रमें किया है। भेषत्रय रक्षावलीकारने इसे उरस्तोय संज्ञा दी है।

निदान-

१. प्राथमिक—शीत अथवा वेपनके पश्चात् । अनेक रोगी संभवतः चयपी दित, किन्तु सब नहीं । कवित् पुनराक्रमण अनेक वर्षोंके पश्चात् अनुगामीरोगके बिना, संभवतः न्युमोनियाके कीटाणुद्वारा ।

२. गौग् — तरसमय उरस्तोयके समान, जो समान्यतः उन्नत होते हैं। श्वास-निक्का प्रसारग् गुप्त उरस्तोयका सामान्य कारगः।

संप्राप्ति—स्थानिक या व्यापक प्रदाह । सामान्यतः फुफ्फुसावरणके दोनों पर्तं पीड्त, चिपकनेवाला लसीका स्नाव श्रीर रक्ततन्तुकी प्राप्ति । विशेष वर्णन तरसमय उरस्तोयमें किया जायगा ।

लच्चरा — श्रकस्मात् श्राक्रमरा । पूर्ववतीलचरा, कुछ समय तक स्याकुलता । वेदना — गम्भीरशूल सदश । कास श्रानेपर या गम्भीर श्रासप्रहरा, संचलन या कुछ दवाव द्वारा वेदनावृद्धि । स्थान बगलके नीचे । पीढ़ित स्थानपर दवानेपर वेदना वृद्धि । उदर या स्कंभपर प्रतिफिलित (महाप्राचीरा प्रदेशके उरस्तोयमें) शिखर-प्रदेशकी विकृतिमें मात्र मंद वेदना । रसोत्पत्ति होनेपर वेदनाका हास ।

कास—सामान्यतः प्रारम्भमें, बघु, शुष्क और दुःखदायी।
ज्वर—उत्ताप सामान्यतः ६६ था १०० कमी १०१ - १०२ , विरामसह।
श्यनस्थिति—विविध। पीष्ति पार्श्वमें शोधकम हो, तो उस पार्श्वको दबा-कर जेटनेसे पीढ़ा कम प्रतीत होती है; परन्तु शोध श्रधिक हो, तो उस पार्श्वके बजसे रोगी नहीं जेट सकता। जेटनेपर शोधके हेतुसे वेदना श्रसद्य मासती है।

भौक्तिक चिह्न—
छातीका संचलन—हास कुछ कम।
श्वसन—कुछ संक्या वृद्धि उथला श्वास किन्तु श्वासकृच्छता नहीं।
स्पर्श—वर्षणका अनुभव होता है।
ठेयन—स्वामाविक ध्वनि या कुछ हास।

ध्वित श्रवण् — पीड़ित प्रदेशमें बायुका कम प्रवेश । श्वासप्रहण्यके अन्त और त्यागके आरम्भमें घर्षण्यवित । कड़-कड़ आवाज़ या चमड़े के घिसने सदश । कम सामाभ्य : केश रगड़ने सदश मन्द आवाज़ । (इस रोगमें घर्षण कास होनेके पश्चात चालू, किन्तु फुक्फुसकी अस्वाभाषिकध्वित कास आनेके बाद अदश्य ।)

श्वसनध्विन-सामान्यतः अपरिवर्तितः, शब्दध्विन भी मुकस्थितिमें (पीष्ट्रितः स्थानमें कुछ हासः)।

यक्तव्य-प्राथमिक चतिके लच्चग-चिह्नमी विद्यमान ।

क्रम—कुछ दिनोंमें—(जगभग १ सप्ताहमें) तरकोरपित न हो तो प्रशमन । रोगिविनिर्णय—घर्षणध्विन सामान्यतः रोगिनिर्णायक, किन्तु जब उसका ग्रमाव (महाप्राचीरा स्थानके उरस्तोयमें) हो या तुच्छ हो, तब वेदनाके श्रम्य कारखोंसे प्रभेद करना कठिन होता है। प्रभेद—(१) प्रशंकान्तर प्रदेशमें वातनादी शूल, उबरा-भाव (वातनादी शूलमें वेदनाकी वातमार्गसे गति । पीठकी श्रोर मर्यादित स्थानमें पीवनास्त्राता); (२) नववर्त्र न, धमन्यवुँद तथा कशेरकाके गलन (Caries of vertebrae) से पशुँकान्तर प्रदेशमें वातनाकीपर दबाव; (३) दलबद्धवणमय कसा (Herpes Zoster) में पिटिका होनेके पहले; (४) वेदना उदरमें प्रेरित होनेपर वह उपान्त्र प्रदाहका सङ्केत करती है। जनपद्ग्यापी उरस्तोय (बोर्न होम रोग), इसमें पर्शुकान्तर प्रदेशकी पेशियोंमें आवेगात्मक मयङ्कर पीदा होती है, यह मांसपेशियोंका आमबात है, इसका भी युवा व्यक्तियोंके लिये प्रभेद करना चाहिये।

चिकित्सोपयोगी सूचना—उत्ताप सामान्य न हो तब तक रोगीको शब्यापर आराम करावें। एवटीपलोजिस्टीनकी पट्टी लगावें, सेक करें। कोई-कोई चिकित्सक पूर्ण निःश्वास होता हो, तो उस पार्श्वको बंधवाते हैं। विशेष चिकित्सा कारण तथा तरलोबतिके अनुसार करनी चाहिये। उवर कम होनेपर 'च' किरण परीचा कराकर चिकिता करनी चाहिये।

सुष्ककासमें शामक बोषिध देनी चाहिये। प्रवालिपिशी, श्रङ्गभस्म श्रीर सितोपलािद को घो शहदमें मिलाकर देना, श्रित लाभदायक है। उवर हो, तो तबतक स्वेदल और उवरस्न धौषिध देनी चाहिये। महाप्राचीरा प्रदेशमें उरस्तोय होनेपर श्रिहफेनयुक्त श्रीषिध (महावातराज श्रादि) की श्रिधिक श्रावश्यकता रहती है। निद्रा लानेके लिये डॉक्टरीमें प्रिपितन देते हैं। बिना प्रिपितन केवल दाचारिष्टसे निद्रा मिल जाय, तो उत्तम माना जायगा। मलावरोध न हो, तो महावातराज या निद्रोदयरस दे सकते हैं। पीड़ित स्थानपर गरम घी में हुवायी हुई रूईकी पोटलीसे चोमा देना (सेक करना) श्रित हितावह है।

ज्वर हो सबतक रोगीको दृध और फलोंके रस पर रखें अथवा प्रवाही मोजनपर उदर शुद्धि नियमित होनी चाहिये। चयके चिह्न प्रतीत हो, तो चयका उपचार करें और दीर्घकास पर्यन्त बाहार-विहारमें श्रति सम्हाल रखें।

तरलमय उरस्तोय

प्लुरिसी विथ इफ्यूजन—Pleurisy with Effusion.

परिचय--रक्तरस प्रथवा रक्तरससह रक्ततन्तुमय निःसश्याके उत्पादनयुक्त फुफ्फुसावरया प्रदाहको तरसमय उरस्तोय कहते हैं।

निदान-

- १. प्राथमिक—श्र. शीत श्रीर वेपनकी प्राप्ति । श्रा. स्पष्टकारणका समाव, सामान्यतः गुप्त राजयस्माके कीटाग्रुश्रोंसे सम्बन्ध ।
- २. फुफ्फुसोंमें से प्रदाहका विस्तार—राजयस्मा,फुफ्फुसप्रदाह,श्वासनित-काप्रसारण, फुफ्फुसके नववर्द"न, फुफ्फुसमें शवयप्राप्ति, विद्रिधि, कोथ श्वादि।
- ३. समीपके श्रवययोंके प्रवाहका विस्तार—उदा॰ हृद्यावरग्रप्रहाह, महाप्राचीरा निम्नस्थ विद्विध ।

- ४. परंपरागत संक्रमण्—सेन्द्रियविष प्रकोप, मध्यकर्याप्रदाह बादि ।
- ४. चिरकारी कृषताकारक व्याधियाँ—विशेषतः वृक्कप्रदाह ।
- ६. रसस्रावसह रसकलाका व्यापक प्रदाह—(Polyserositis).
- ७. खातीकी दीवारपर अभिघात ।

स्त्रयरोगसे सम्बन्ध — शीत लगजानेके पश्चात् विशेषतः उरस्तोयकी प्रत्यस्त्र प्राप्ति हो जाती है। इनमें स्रधिकतमरोगी स्वय पीवित होते हैं। यह विचार निम्नानुसार सनुसंधान करनेके बाद दिया गया है।

- चयचत कभी पूर्ववर्ती गुप्तरूपसे निःसंदेह होते हैं, चत कभी तरलके
 भाकर्पगाके पश्चात् होता है। कफके भीतर १४ प्रतिशतमें चयकीटाग्रु।
 - २. चयस्त श्रकस्मात् मृत्यु प्राप्त व्यक्तियोंकी शवपरीमा करनेपर विदित होते हैं।
- ३. मि:सरग्रा घटक रचनाक्रिया विज्ञानके श्रतुसार चयज तरस सदश (सवु-श्रेताश्रमय)।
- ४. निःसरगाको विधिसह कर्षमा करनेपर समकीटागुझोंकी वृद्धि होती है एवं लघ्वराहमें अन्तः सेपगा करनेपर समोत्पत्ति कराता है।
- १. चयकी संप्राप्ति उत्तरकालमें इस स्थितिवालोंको १ से १० वर्षके भीतर लगभग २० प्रतिशत होजाती है। इस तरह उरस्तोय पीढ़ितोंमें से ४० प्रतिशतमें चय संक्रमण्की गिनतीकी जाती है। कभी-कभी न्युमोकोकाई तथा क्रचित् स्ट्रेप्टाकोकाई भी मिल जाते हैं। लच्चात्मक प्रकारमें कोई भी कारण विवेचन करने योग्य नहीं।

उद्भूत कीटारा परिचय—उत्तरकालमें जो पूर होता है, इसकी प्रथमा-वस्थाके प्रतिरिक्त तरलोंमें कीटाग्रुश्चोंकी उपस्थिति श्रति कचित्।

शारीर विकृति — सामान्यतः रसकलामदाह । तरल स्वच्छ या गन्दला । स्व. ग्रन्थियाँ स्थया नववर्द्धन होनेपर रक्तमय । चित्र नं॰ ३३ सार्टपर देखें ।

१. फुफ्फुसावरणमें परिवर्त्त न—केवल नेत्रसे प्रतीति—प्रथमावस्थामें तेज़ी॰ का नाश, सतह पीहित । फिर तरल या रक्ततन्तुका चरण । उत्तरकालमें तरलका शोषण फिर पीहित सतहका संयोजन या रक्ततन्तुकी रचनाके हेतुसे अनियमित स्थान-स्थानपर संयोजन तथा कभी तरल सूक्म गह्नरोंमें विभाजित ।

सौत्रिक तन्तुश्रोंके रुक जानेसे लसीकाके सहज चूर्ण होने योग्य पट्टीमेंसे विविध प्रकारका संयोजन श्रथवा श्रति मोटाई हो, ऐसा सर्वत्र व्यापक संयोजन । शिखरके पास, महाप्राचीरा सतहके उर्ध्व भागमें तथा हृदयावरणके उपर संलग्नता सामान्यतम ।

सूच्यर जना बिकृति-अन्तः कलाके घटक सदश घटकोत्पत्ति और आच्छादक-कला द्रव्यका त्याग करती है। कैशिकाएँ प्रसारित और श्वेताणु मुक्त होते हैं, उपाच्छादक तन्तुओंका अन्तर्भरेग होकर वह फुक्फुसावरग्यकी सतह तक पहुँ चता है। रक्ततन्तुमय स्नसीकाके सरग्रमें अन्तरत्वकृके घटक और श्वेताणु होते हैं। शुष्क उरस्तोयके उत्तरकालमें संयोजक तन्तुओं के घटकोंकी उत्पत्ति होती है। खसीकामें जो प्रवद्ध न निकलते हैं, वे शोषित हो जाते हैं। नव शक्तवाहिनियोंकी रचना होती है। फिर सतहके सौन्निक तन्तुओंका सम्मिलन होता है।

तरत्वमय उरस्तोयके उत्तरकात्वमें शिरा और तसीकावाहिनियों द्वारा रसका शोषण होता है तथा तसीकाके भीतरसे उत्पत्ति होकर शुष्क उरस्तोयके समान पीड़ित सतहोंके बीचमें संयोजन होता है।

तरलका फुफ्फुसपर प्रभाव — जबतक तरल कम हो तब तक फुफ्फुसकी पिछली सीमा श्रीर श्राधार पीठ श्राकुं चित नीले, वायुद्दीन, किन्तु रक्त श्रीर शोधमय। तरल श्रधिक बढ़ जानेपर फुफ्फुस पृष्ठबंशके निकट दबता है तथा वायुद्दीन, धूसर श्रीर रक्कद्दीन होता है।

श्रवयवोंका स्थानान्तर—विशेषद्रव बढ़जानेपर हृदय श्रीर फुफ्फुसान्तराज विरुद्ध दिशामें स्थानान्तरित श्रीर महाप्राचीरा चेष्टा हीन होती है।

तच्ग-

- १. क्षयात्मक प्रकारमें प्रायः गुप्त श्राक्रमण । तरत धीरे-धीरे बनता है । किञ्चित् श्वासकृष्ट्यता ।
- २. इतर प्रकारों में प्राथमिक खतसह विविध । श्राशुकारी शुक्क उरस्तीयके समान वेदना श्रीर शुक्क काससह श्राक्रमण् । तरल फुफ्फुसावरणकी प्रदाह पीदित सतहमें मुक्त होनेपर वेदना श्रमन । उत्ताप मध्यम । वैधानिक लक्षण् प्रायः अधिकतर लक्ष देने योग्य । जैसे तरल बदता है वैसे-वैसे यांत्रिक श्रसरसे लक्षण उपस्थित होते हैं । जैसे श्रासकृष्कु ताकी प्राप्ति फुफ्फुसाकुञ्चन और फुफ्फुसान्तरालके स्थानान्तरित से होती है । गात्रनीलता श्रसामान्य ।

तरत्तकी विशिष्ठता—(१) स्परां अन्य कम्पनका समाव; (२) ठेपनमें जब्ता; (३) श्वसनध्वनिका द्वास या समाव; (४) शिखर स्पन्दन सौर स्रवयवोंका स्थानान्तर । प्रथमावस्थामें या शुष्क उरस्तीय होनेपर केवल वर्षणः वनि ।

द्श्रीनपरीच्या-शिखरस्पन्दनका च्युत होना। पार्श्वकी अचलता। कभी पशु कान्तर प्रदेशका ध्वंस।

स्पर्शपरीच्चा—स्पर्शं प्राद्धा वाक् कम्पनका स्रभाव या स्रति कम (वालकों में कम निश्चित)। दीवारमें शोध नहीं यकुत्रविहाकी स्वनति ।

ठेपनपरी चा - रोग दश क- विशुद्ध जबताका श्रॅगुलियोंसे श्रनुभव । जबता कुछ श्रंशमें तरल के हेतुसे श्रोर कुछ श्रंशमें फुफ्फ़ के दबनेसे । सबके पहले पिछली श्रोर श्राधार स्थानपर । यह श्रद्धकास्थितक पहुँ चती है । उरःफलक के बाहर तक फैलती है । दाहिनी श्रोर यहत्वकी जबतासे मिल जाती है । बांई श्रोर श्रिक तरल से आमाशयके उपर रहा हुआ ट्रोबेका (Traube's) श्रद्धं चन्द्राकार

प्रदेशकी जदताका केवल ध्वंस होता है। यह जदता कचित् चलनशील होती है, भीर वातभूत् फुफ्फुसावरयाकी सुचना करती है।

स्कोडा ध्वनि—(Skodaic resonance) सौषिर आवाज्ञयुक्त भदेश बारंबार उपस्थित, जड़ताकी सीमाके ऊपर । तरल चौथी पशुका तक पहुँचनेपर अचकास्थिके नीचे विशेषतम लिता । तरलके उत्पत्तिका कारण फुफ्फुलकी शिथिलता हो ऐसा माना जाता है। जिससे सौषिर ध्वनिके सदश ठेपनकी मन्द चीयाता विदित होती है।

ध्वनिश्रवण परीचा-

श्वसनध्वनि — श्र. जदप्रदेशपर मन्द या श्रभाव, कभी नालीय नाद, विशेषतः वर्षोमं । श्रा. जदप्रदेशके ऊर्ध्व भागमें कर्कश, बदी श्रीर प्रायःवंशी सदश ध्वनि । श्रस्वामाधिक ध्वनिभी ।

वाक् ध्वनि—सामान्यतः ग्रभाव या हासः कचित् श्रस्पष्ट ।

श्रजानिनाद ध्वनि (Aegophony) बकरांके बोलनेके सहश श्रजुनासिक श्रावाज़ सामान्यतः जब्ताकी उध्व श्रावाके सामने । वारंवार श्रंसफलकके कोन की श्रोर, तरलके पतले पूर्तपुर आरोप ।

श्वसनध्वनिकी भवनति-भासनिकाके दवावसे होती है; अधिक तरत संग्रहसे नहीं। तरत अच्छा ध्वनिवाहक है।

हृद्यपरी ज्ञा—तरल से स्थानान्तरित । हृद्य प्रदेशकी जदताका प्रदेश और श्रवणीय ध्वनि परिवर्त्तित हो जाता है। जब अधिक स्थानान्तरित हो जाय, तब आकुंचन ध्वनि आधार स्थानपर होती है। बाँई ओरके तरल से फुफ्फुसावरण और हृद्यावरणका वर्षण होता है।

मापनपरी चा — अधिक तरलसे अयदाकारमें से वतु लाकार होनेसे आहा विभाग परिवर्त्तित होता है। फिर आकार बढ़ता है और आयतन बड़ा भासता है। परिधि प्रान्तके नापमें कुछ अन्तर होता है।

लिटेनका चिह्न (Litten's Sign)—महाप्राचीराका संचलन। पतले सामान्य स्वस्थ मनुष्यमें चित सोनेपर बगलपर मन्द तिर्यक्षन, श्वसनके साथ महाप्राचीरास्थानमें छातीका संचलन। फुक्फुसावरणमें तरल भरनेपर तथा वारंबार इतर फुक्फुसरोगोंमें इसका अभाव। रोगीके श्वासोच्छ्वासिक्ष्याके साथ-साथ छातीको दीवारपर महाप्राचीराके संचलनकी छाया प्रतीत होती है, वह पीढ़ित पाश्व पर नहीं होती। महाप्राचीराके निम्नस्थ विद्रधिमें वह भाग अस्वाभाविक ऊँचा होता है।

रक्तागुगगाना—श्वेतागु बृद्धि नहीं। कवित् १२,००० सं श्रधिक (सम्मितित स्थितिकी उपस्थितिमें अपवाद)। ग्रंसफलक प्रदेशमें श्राकुंचित फुफ्फुसके ऊर्ध्वमागपर, कुछ अधिक तरस संग्रहसह स्पर्श्वाह्म कम्पन, वंशीनाद सहश श्रसमध्यनि तथा दूरस्थ मन्द वाक् ध्वनि।

रेडियोंग्राफ परीत्ता—श्राधार स्थानपर निविद छाया । महाप्राचीराकी बाह्य सीमा श्रविदित । पशुका-प्राचीरा कोण श्रस्पष्ट । छायाकी कर्ध्व धारा श्रन्तगींल, बाहर श्रीर भीतर मुदी हुई । हृदय स्थानान्तरित ।

वक्तव्य-तरत फुफ्फुसावरगाकी गुहाके किसी भागके भीतर भिन्न-भिन्न विवरोंमें । उदा॰ खरडोंके बीचमें ।

क्रम—कारण अनुसार नानाविध । शोषण करनेका स्वभाव । श्रधिक तरल रक्तवाहिनियोंपर दबाव ढालता है, जिससे प्रतिबन्ध होता है । साधारणतः श्राकर्षण करनेपर सत्वर श्रव्हा परिणाम श्राता है ।

- १. श्राहप तरल वेपनके पश्चात् श्रीर स्वाभाविक प्रकारमें। ज्वरका क्रमशः पतन ७ से १० दिनमें। तरल कुछ सप्ताइ (२-३ सप्ताइ) में श्राकर्षित । छातीमें किञ्चित् परिवर्त्तन ।
- र. ऋधिक तरल यदि चौथी पशुंकाके ऊपर हो, तो शोषण मन्द; कुछ तरलका भ्राक्षंण करलेने पर सत्वर, (तरलका भ्राक्षंण न हो तब तक शोषण नहीं होता) विस्तृत भागमें भ्रधिक तरल उपस्थित हो, भ्राकुंचित फुफ्फुसके ऊपर फुक्फुसावरण मोटा हो, तो सौक्रिकतन्तुकी रचनाका प्रारम्भ भ्रौर फुक्फुस विस्तारके भ्रयोग्य। तरल शोषण्के साथ छातीकी, दीवारका पतन।
 - ३. तरत महीनोंतक अपरिवर्त्तित हढ़- चयपीइतोंमें।
 - ८. तरल आकर्षणके पश्चात् पुनरोत्पत्ति—नववद्धंन होनेपर । आकुंचित फुफ्फुस दृद होता है । उसके चिह्न तरक्तसे मिलते हुए ।
 - कचित् प्रथमावस्थामें फुफ्फुसके बाशुकारी शोथकी प्राप्ति हो जाती है।

शोषगा—प्राथमिक चिह्न अवयवोंके स्थानान्तरका द्वास, श्वसनध्वनि और स्पर्शां प्राह्म कम्पनको पुनः उत्पत्ति । कचित् घपंण ध्वनि । प्रसारित फुफ्फुसपर स्कोहा-ध्वनिकी उन्नति । आधार स्थानपर श्वसन ध्वनि और ठेपन ध्वनिकी मन्दता अवशिष्ट रह जाती है। यह फुफ्फुसके आकुंचनके हेतुसे कुछ समय तक । फुफ्फुसावरयाके संयोजन और मोटापन स्थिर रह जाते हैं। फिर द्वका पूर्ण शोषण होना कठिन होता है। सखर शोषण होनेसे छातीको दोवार नीचे बैठ जाती है और मूज स्थितिमें आ जाती है; किन्तु संयोजनके हेतुसे शनैः-शनैः और अपूर्ण।

संयोजन-यह सब उरस्तोयोंका श्रन्तिम परिगाम है। फिर शुःक उरस्तोयके समान कोई प्रीचारमक चिह्न प्रकाशित नहीं होता।

रोग विनिर्णय— निदान पद्धति—(१) बचयः; (२) चिह्नः; (३) धनुसंधानेके विषये कृत्रिम छिद करना; (४) रेडियोग्रामसे चित्र; तथा प्रश्न-म्न. तरल विद्यमान है; मा. उसका स्वभाव क्या ? इन सबपरसे निर्णय किया जाता है।

तरलकी उपिथति-

श्रधिक परिमायामें तरल होनेपर रोगनिदान सरल (१) स्थिरता; (२) अवस्योंका स्थानान्तर; (३) स्पर्धा प्राह्मकम्पन का स्थान; (४) कष्ट सदश जदता; (४) सामान्यतः श्वासध्वनिका स्थान, सब परीचात्मक चिह्नोंमें स्पर्धा प्रस्थनत जवाबदार।

मध्य परिमाणमें तरज होने श्रीर स्थानान्तर न होने पर निम्न विकारींसे प्रभेद करना, चाहिये।

श्र. फुफ्फुसप्रदाह ।

श्रा. जांगा मोटा फुफ्फुसावरण ।

इ. फुफ्फुसके नववद्ध न।

ई. व्यापक फुफ्फुसप्रदाह श्रीर फुफ्फुस श्राकुंचन । यह कचित ही ।

उ. धाम श्रोर में -हृदयावरण तरकसे । ऐसा होनेपर जड़ताका प्रदेश उपस्थित । हृदयका स्थानान्तर नहीं होता । हृदय ध्वनि मंद, श्वासकृष्कृता, फुफ्फुसके दवनेसे कठिनतामें वृद्धि ।

ऊ. दाहिनी श्रोरमें-महाप्राचीराके निम्नस्थ विद्रधिसे ।

उरस्तोय और फुफ्फुसप्रदाहमें प्रभेद

उरस्तोय-Pleurisy ।

१-तीव्र वेदना, घर्षण ध्वनि, शुष्क कास श्रीर फुफ्फुसकी दीवारोंकी विजचण गति।

२-द्वितीयावस्थामं पशु का समीप स्थानके बाहर निकल भाती है। भाकानत स्थानकी शिथिलता, वृद्धि और विविध यन्त्रोंकी स्थान च्युति।

३-विशेषतः भ्रपकान्त स्थानपर ठेपन करने पर घनध्वनि, ध्वनि-वाहक यन्त्रसे सुननेपर श्वासो-ब्ह्वास ध्वनि चीया या लोप ।

४-द्वितीयावस्थामें रोगी श्राकान्त पार्श्वसे शयन कर सकता है। फुक्फुसप्रदाह-Pneumonia।

मृदु वेदना, केशमर्दनवत् (Crepitant) ध्वनि, कफ कास ।

द्वितीयाघनास्था (Heptization) में उरस्तोयका एकभी जन्मण नहीं मिजता।

ठेपनसे जड़ ध्वनि, ध्वनिवाहकसे वंशीनाद्(Tubular), वाक्योचारणकी प्रतिध्वनि तीव श्रौर स्वरोरकम्पनमें वृद्धि ।

सोनेमें कोई विशेष नहीं है। कचित् रोगी स्वस्थाशर्वकी और शयन करता है।

१-फेन सहश कफ। कमी आगन्तुक ध्वनि (Rales)

६-मन्द उवर ।

अनियमित शारोरिक उत्ताप । उत्तापकी
 कोई किरोप अवस्था नहीं होती । कमी कभी उत्ताप बढ़ता है ।

रक्त मिश्रित चिपचिपा दुर्गन्धयुक्त बोहेके जंग सदश कफ । श्वासप्रसातिकाश्रोंका प्रदाह हो जानेसे सर्वत्र श्रागन्तुक श्वनि ।

प्रवत्त उवर

शारीरिक उत्तापकी श्रवस्था विशेष रूपसे जानी जाती है। रोगाक्रमस्य होनेपर सत्वर उत्ताप बढ़ जाता है। प्रातः श्रव्प विराम और शामको वृद्धि । ज्वरके अकस्मात् श्रति वृद्धि और हास ।

परीगाम—सःवर चिकिस्ता होनेपर अच्छाः किन्तु स्वस्थ हुए रोगियोंमें अनुगामी व्याधि-राजयचमाकी प्राप्ति हो जाती है। इससे कम रोगियोंमें सौत्रिक तन्तुमय फुक्फुसपर श्वासनिविका विस्तार हो जाता है।

उरस्तोय चिकित्सोपयोगी खूचना

रोग प्रारम्भका बांध होनेपर रोगीका आरामसे लेटावें। शीतल वायुसे रोगीका रखवा करें। मोजन प्रवाही, लघु और सास्य देवें। रोग दृढ़ है, तो नमक बहुत कम देवें। यदि आशुकारी उवर है, तो अल न दें, दूध, साबूदाना, मोसम्मीका रस. अनसा-सका रस, मीठा अंगूर आदि देवें।

इस रोगमें कफको गीलाकर निकालने और मूत्रकी प्रवृत्ति कराने वाली औषधि देनी चाहिये। प्यासका हो सके, उतना निग्रह करें। शीतल जल और शीतल वायु, दोनोंका यसपूर्वक त्याग करें। दही आदि श्रमिष्यंदी पदार्थोंका छोड़ देवें। उबालकर चतुर्थोंश शेष रहा हुआ जल थोड़ा-थोड़ा पीकर तृषाका शमन करें अथवा तृषा लगने पर गरम करके शीतल किया हुआ दूध पिलाकर तृषाको दूर करें।

तीत्र उरस्तोयकी प्रथमावस्थामें रोगी बलवान् और रक्ताधिक्य ग्रसित हो, नाड़ी सबल, अलन्त वेदना और व्याकुलता हो, तथा फुक्फुलपर दबाव आता हो, तो ''कपिंग ग्लास द्वारा'' या जलीका जगवाकर रक्तमोच्चण कराना हितकर है।

यदि रोगी रक्तमोच्चयके योग्य न हो, तां श्रवसीकी गरम पुविटस बांधनी चाहिये श्रथवा विवस्टर प्रयोग करना चाहिये : रोगी निर्वेत हो, तो रोगका वितस्टरसे दमन हो जाता है।

रोगके प्रारम्मकालमें रक्तद्वाव को शिथिल करनेवाली श्रीषधि देनी चाहिये। बह कार्य बच्छनाग प्रधान श्रीषधिसे श्रव्छा होता है। श्रतः स्तराज रस, ज्वरकेसर बटी, त्रिभुवनकी सिरस श्रादि श्रीषधियों में से योजना करनी चाहिये।

द्वितीयाबस्थामें तरब थोड़ा है, तो रूपान्तर करा जल्दी जीन करानेका प्रयत

करना चाहिये। यदि तरत अत्यधिक होनेसे या रक्तपूथ मिल गया हो, तो यन्त्रद्वारा तरसको बाहर निकाल लेना चाहिये।

बिद यह व्याधि श्रौषधि श्रादि चिकित्सासे शान्त न हुई, तो जिस चिकित्सकका हाथ हरूका है, वह त्रिक्ट्रचंक शक्षको यक्त्रप्रीहाकी रक्षा करती हुई बगलके बीचकी पंक्तिमें नीचे विशेषतः ७ श्रौर म बीं पशुँका (या १ से १ पशुँकाओं) के बीच फुफ्फु-साबरग्रमें प्रवेश करावे; श्रौर सखित सब कुछ (२० श्रौंस) जलको बाहर निकास लेवें. ऐसा करनेसे व्याधि शमन होजाती है।

सुश्रुत संहितामें लिखा है कि बालक, वृद्ध, सुकुमार, भीरु, स्त्री, राजा श्रीर राजपुत्रके रक या जलके स्नाव करानेके लिये त्रिकूच्चंक यन्त्रका उपयोग करना चाहिये। सू. श्र. माधा

वर्तमः नमें प्राचीन शकोंकी निर्माणिविधि और उपयोग विधि, दोनोंका बोध केवल शब्दों द्वारा दिया जाता है। ज्यावहारिक शिल्रण देनेकी प्रथा लुप्त-सो होगई है; या ऐसे कहो कि आयुर्वेदके मुख्य अङ्गका प्रमादवश या पराधीनताके हेतुसे स्थाग हो गया है। डॉक्टरीमें इसका विशेष प्रचार है। उसकी विधि आगे दो जायगी।

रक्ततन्तु प्रधान रक्तरस (Sero-Fibrinous) उत्सजन होनेपर, उत्सष्ट पदार्थंका परिमाण और उसकी क्रियाद्वारा कितनी हानि होती है, इस बातका विचार कर चिकित्सा करनी चाहिये। संचितरस कुछ श्रींस तैक होनेपर वचकी दीगरके निम्न प्रदेशमें ठेपन करनेपर वन प्रतिधातच्यनि ३-४ श्रंगुल उर्ध्व तक होती है। ऐसी परि-स्थितिमें बार-बार खुद्र विकस्टरका प्रयोग करते रहना चाहिये।

डॉक्टरीमें बिस्कुल प्रारम्भिक श्रवस्थामें रक्त शोषणार्थ टिब्चर श्रायोडीनका लेप करते हैं; या पारदमिश्रित श्रीषधिका मर्दन कराते हैं। इस तरह श्रायोडीन मिश्रित मजहम भी मर्दन कराया जाता है।

हितीयावस्थामें कोष्ठशुद्धिका पूर्ण कच्य रखना चाहिये। उत्र विरेचन नहीं देना चाहिये। मूत्रल श्रौषधि श्रव्छा उपकार दर्शाती है। मूत्रल श्रौषधि रूपसे जंगनी प्याज़ (Scilla) १ से ३ रसी दिनमें २ बार दे सकते हैं। यह मूत्रल, कफव्न, बामक, उच्च श्रौर हृदय पौष्टिक है। श्रधिक मात्रा (१ माशा) देनेपर वमन कराती है। इसके श्रातिरिक्त शिलाजीत, पुनर्नवा, जवाखार, छोटी ह्लायची श्रौर गोखरू श्रादि हितकर श्रौषधियाँ हैं। डॉक्टरीमें मूत्रल श्रौषधि रूपसे पोटास श्रायोडाइडके साथमें सीला श्रौर हिजीटेलिस देते हैं। एवं केफाइन साइट्सके साथ सोडियम बेन्सोएटेडको भी उपयोगमें लेते हैं। इस विकारमें फुफ्फुसपर शनैः-शनैः घर्षण श्रौर मर्दन (Massage) हित-कर माना जाता है।

रस कुछ पौगड संगृहीत हो जानेपर बचगह्नर भर जाता है श्रीर फुरफुस को इबा देता है; समीपके सब श्रवयव च्युत हो जाते हैं: श्वासोच्छवास क्रियामें कष्ट होता है, तथा चर्में नीजिमा, पेशाब थोड़ा श्रोर गाड़ा, नाड़ी सुद्र श्रौर श्रनियमित, व्वनिवाहक; यम्त्रसे सुननेपर रवासोव्हवास ध्वनिका श्रभाव श्रौर थोड़ेसे श्रमसे हृद्यमें धड़कन होना श्रादि खचया प्रतीत होते हैं। ऐसी श्रवस्थामें समयको वृथा नष्ट नहीं करना चाहिए। एरिपरेटर यम्त्रसे फुफ्फुसकी दीवारमें छिद्र करके रसको सावधानतापूर्वक बाहर निकाल लेगा चाहिए।

नियम--

- १. एक समयमें तरत २० श्रींससे श्रिषक श्राकिष्त न करें। श्रावश्यकतापर पुनः श्राकिष्त करें। (कमी-कमी तरत ४-७ बार निकालना पहता है) तरत विशेषतः चौथी पश्रु काके उत्परतक श्रागेकी श्रोर भर जाय, श्रसन क्रिया श्रीर नाड़ी प्रभावित हो जाय तरत २-३ सप्ताह होजानेपर भी शोषित न हो जाय, तो निकाल लेना चाहिये।
- २. थोड़ा तरत्व सामान्यतः कुछ मी बाधा नहीं पहुँ चाता; स्वयमेव शोषित हो जाता है (शोषित हो जानेसे बहुधा फुफ्फुसावरगाकी पर्त्त मोटी हो जाती है या संयोजन हो जाता है)।
- ३. तरत चयात्मक हो, (चयरोगका 'च' किरण आदिसे निर्णय हो जाय) तो हो सके तबतक तरत्व आकर्षित न करें। आकर्षणके अनुरूप चिह्न विद्यमान हो, तो २० औंससे अधिक न निकालें। फिर रिक्तस्थानको वायुसे भर देवें। इसमें भूल होनेपर सार्वाङ्गिकचय होनेकी भीति रहती है।

आजकल तरलको आकर्षित करलेनेके लिये अनेक प्रकारके एस्पिरेटर यन्त्र बने हैं। उनमेंसे पोटेनका एस्पिरेटर (Potain's Aspirater) का उपयोग अधिक हो रहा है।

तरल निकालनेके लिये रोगीको शान्तिसे आरामकुसींपर श्रधंशयित श्रवस्थामें बैठाकर रोगीके हाथको विपरीत कंधेपर रखवाकर बगलके मध्य बिन्दुसे, सीधी पंक्तिमें सातबीं पशु कान्तर प्रदेशमें ऊपरकी पशु काके नीचेके किनारेके पाससे यन्त्रकी आरक प्रवेश कराया जाता है। पहले उस स्थानको नोवोकेत २%के श्रन्तः सेपग्रहारा मूर्छित कर लेते हैं; ताकि यन्त्रकी आरके प्रदेशसे पीड़ा न हो। सार्वाङ्गिक संमोहिनीकी आव-श्वकता नहीं है।

पर्श काएँ —(Ribs) छातीकी दोनों श्रोर धनुश्यके समान मुद्दे हुए स्थिति-स्थापक श्रस्थि लगे हैं; उनको पशु काएँ (पसली) कहते हैं। छातौमें दोनों छोर १२-१२ पसिवायाँ रहती हैं। (कवित् १३-१३ मी होती हैं)। सब पसिवायों के पीछेके सिरे प्रष्ट वंश (रीढ) के कशेरुकाके साथ जुदे हुये हैं। आगेके सिरेका संधान कुछ पृथक् होता है।

दोनों स्रोर ७ पशु काएँ क्रमशः लम्बी स्रौर मोटी होकर स्रगते सिरेसे उपपर्श-कार्यों (Costal cartilages) के साथ मिलती हैं । ये ७ पशु काएँ मुख्य (True ribs) मानी जाती हैं। शेष ४ क्रमशः पतली और छोटी होती जाती हैं। वे उरःफलक से साथ संलग्न नहीं है। उनको गौण (False ribs) कहते हैं। उनमें म-१ और १० वीं पशुकांके आगेके सिरे अपनी उपपशुका हारा अपनी उपर रही हुई पशुकांकी उपपशुकांक साथ मिले हुए होते हैं; और अन्तिम दो (१० वीं १२ वीं पसिलयोंके सिरे बिल्कुल छूटे होनेसे उनको विमुक्तान्न पशुकाएँ (Floating ribs) कहते हैं।

हैंन सबमें पहली पसली सबसे छोटी है। इसकी आकृति घास काटने के हैंसिया के समान होती है। इसका सिरा छोटा है। इसमें कोन नहीं है। दूसरी पशुंका पहली के जैसी ही है, किन्तु अधिक लम्बी है। दशवीं पशुंका छोटी और बड़ीस (Hook) के सहश है। इसका कोन काएड माग के भीतर रहा है। ११ वीं पसली बेसी ही है; किन्तु इसमें अर्खुंद (उठा हुआ। गोल भाग-Tubercle) और शीवा नहीं है। १२ वीं पसली में कोन नहीं है। इनपर्शुंकाओं के सिरे जिन स्थानींपर पर्शुंकाओं से मिलते हैं, वहाँ पर उनके संयोगस्थान फूलकर कठिन प्रतीत हैं।

श्चियोंकी उपरकी पशु काएँ सरलतापूर्वक चल सकती हैं, जिससे छातीका उप-रका हिस्सा सरलतासे फूलता है; श्रीर हर्ष, शोक श्वादि मानस वृत्तियोंको श्रसर श्चियोंकी छातीपर तकाल होजाता है।

उपपशु काएँ — (Costal cartilages) उपर्युक्त पशु काश्रोंके साथ दोनों कोर १२-१२ उपपशु काएँ लगी हैं। श्रतः इनकी संख्यामी २४ है। ये सब तरुगास्थि (कोमल हड्डी) में से बनी हैं। प्राचीन श्राचार्योंने इन सबकी गिनती स्वतन्त्र हड्डियोंमें की है।

इन पशु^{*}काझोंमेंसे १ से ७ तक उरःफलक के दोनों स्रोर लगी हैं। इनमें पहली उपपश्^{*}काकी सन्धि निश्चल है।

प्रिपरेटर यन्त्रमें एक बोतल है; तथा वायु खींच लेनेके लिये एक पिचकारी और फुफ्फुसावरणमें प्रवेश करानेके लिये एक बीहिस्ख यन्त्र-नली वाली आर (ट्रोकर केन्युला) लगी है। पहले आरकी ओरके पेचको बन्दकर पिचकारी द्वारा बोतलकी वायुको आकर्षितकर लें। फिर उस औरके पेचको मी बन्द कर हैं। परचात निर्दिष्ट-स्थानपर नलीसह आरको प्रवेश करावें। लगभग १-१। इन्च आर भीतर जानेपर फुफ्फुसावरणकी ऊपरकी कलाके नीचे पहुँच जाती है। फिर आरको खींच लें, केवल नली (केन्युला) को रहने हें और उस तरफके पेचको खोख हैं; जिससे बोतलके रिक्ष स्थानको भरनेके लिए तरल आकर्षित होकर आने लगेगा। बोतलका रिक्षस्थान भर जानेपर उस ओरके पेचको बन्द कर दूसरी आरके पेचको खोल, फिर पिचकारी द्वारा वायुको खींच लेवें। परचात् आरकी और लगे हुए पेचको खोल हैं, जिससे पुनः तरक भरने खगेगा। इस तरह जब बोतल पुरी अरलाय तब दोनों आरके पेच बन्दकर डाटसे

बोतलको इटाकर साली कर लेवें। पुनः उसी तरह लगाकर वायु सींचकर तरलका आकर्षण करावें। यदि रोगीको कुछ तकलीफ मालूम पढ़े, खांसी चलने लगे भौर भौर श्वास उठ जाय, तो तस्काल क्रियाको बन्द करदेना चाहिए। फिर कीटाग्रु बन्द न हो एवं सड़नेकी क्रिया न होने लगे, इसलिये छिद्रको कोलोडियन से बन्द करें।

तरलाकर्षणसे उपद्रब-

- १. यदि आकर्षण कालमें कास चलने लगे तो क्रियाबम्द करें।
- २. दबाव परिवर्त्तनसे बेहोशी आजाय और हृदयस्थान बदल जाय तो उत्तेजक श्रीषधि-त्राखिद, मृत संजीवनीसुरा या जवाहर मोहरा देना चाहिये।
- ३. कचित् फुक्फुसावरणमें वायु (Pneumothorax) भर जाती है।
- अतिकचित् फुफ्फुसकोषोंके तन्तुक्रोंमें (Emphysemm) बायुका प्रवेश हो जानेसे वायुकोषस्फीति ।
- ४ आशुकारी फुफ्फुस शोध और प्रथिनमय कफलाव, ये वातक हैं।
- ६. मुच्छी श्राकार, श्रकस्मात् मृत्यु ।

यन्त्र सम्यक् रीतिसे कार्य कर सकता है या नहीं ? यह पहले देख लेना चाहिए, तथा यन्त्रको कीटा खुरहित (Sterilized) विश्व द्ध करलेना चाहिए।

इस रोगकी निवृत्ति होनेपर भी खयकीटायुक्योंकी परीक्षा करानी चाहिये। रक्तके भीतर संस्थिकायु है या नहीं ? यदि है तो उसके अनुरूप उपचार करें।

इस रोगकी निवृत्ति हो जाने पर भी २-३ वर्ष तक पथ्यका आग्रहपूर्वक पालन करना चाहिये। इनमें भी स्त्रीसहवासका तो विचार भी नहीं करना चाहिये। कारण, चयपीड़ितोंमें प्राय: कीटायु कुछ-न-कुछ अंशमें रह ही जाते हैं। वे पुनः अपथ्य आहार-विहारसे वृद्धिगत होकर रोगीको मार डालते हैं।

चिरकारी उरस्तोय रोगमें झाशुकारी रोगके समान ही चिकित्साकी जाती है। खाशु पौष्टिक झाहार देना चाहिये। राजयचमा रोगोष्ट चय कीटासुनाशक औषधि रोग हुर होनेपर भी देते रहना चाहिये। मांसपेशियोंके बखकी वृद्धिके खिये प्रातः-सायं थोड़े-थोड़े दीर्घ रवासोच्छ्यास (कुम्भक रहित) करते रहना उपकारक है।

उरस्तोय चिकित्सा

तरलको कम करानेके लिये— १. शिक्षाजीत ४-४ रत्ती पुनन वाहि चूर्या प्रथम विधि ४-४ माशेके क्यायके साथ दिनमें २ बार देवें।

- २. जवास्वार ४ रत्ती ३ माशे घृतमें मिस्नाकर चटावें; ऊपर पुनन वाका स्वरस २ से ४ तोसे पिसावें । इस तरह प्रातः-सार्य दिनमें दो समय देते रहें ।
- ३. आरोग्यवर्द्धिनी देते रहनेसे मद्ध-मूमोत्सर्ग नियमित होकर प्रकृति सुधर जाती है।

- ४. यदि जलकी उत्पत्ति न हुई हो, तो श्वासकुठार रस दिनमें दो बार शहद के साथ देवें।
- श्रुक्तमस्य श्रीर लघुमालिनी वसंतको मिलाकर दिनमें दो बार देते रहें।
- ६. शृङ्गभस्म २-२ रत्ती ३-३ माशे मिश्रीके साथ दिनमें दो समय देते रहनेसे कफका संशोधन होकर रोग शमन हो जाता है।
- ७. श्रङ्गभस्म और श्रंगाराञ्च (कास चिकित्सामें लिखा हुआ), दोनोंको शहदके साथ मिलाकर देते रहनेसे थोड़े हो दिनोंमें नया शुष्क उरस्तोय निवृत्त हो जाता है।
- द् कासका त्रास स्रति हो, तो माणिक्य रस १-१ रती दिनमे दोबार शहद या मक्खन-मिश्रोके साथ देते रहें या चन्द्रामृत रस । बकरीके दूधके साथ) देवें; तथा कासमर्दन वटां, कर्पराद्य वटां या मरीच्यादि वटी, इन तीनोंमें से एककी एक-एक गोजी मुँहमें रखकर रस चूसते रहें। दिनमें १०-१२ गोजी तक चूसें।
- रं, कल्याण सुन्दरी रस १-१ रसी दिनमें दो बार पुनर्नवादि काथ या गुनगुने अलके साथ देते रहनेसे थोड़ा जलमरा हो तो लीन होजाता है।
- 3०. पञ्चसूत १-१ रत्तां दिनमें दो बार मुलहठा, बहेडा, वासा, भारङ्गी श्रीर मिश्रीके काथके साथ देत रहनेसे तरलका रूपान्तर, उबर शमन, शोथ नाश श्रादि कार्यी को सत्वर करके थोड़े ही दिनोंमें रोगको निवृत्तकर देता है।
- ११. ज्वर बढ़नेपर कस्तुशीभेरव, जयमङ्गल या त्रिभुवनकात्ति रस दिनमें दो बार देते रहें।
- १२. पार्श्वश्चलपर चिकित्सातत्वप्रदीप प्रथम-खरुड के भीतर न्युमोनिया चिकित्सामें लिखे हुए उपाय लाभदायक हैं।
- १३. दोषध्न लेप लगानेसे पार्श्वशूलका निवारण होता है; प्रथवा अल्लोकी प्रित्टस रोटीके समान बड़ी बनाकर बाँघें श्रीर १ १ घरटेपर बदलते रहें।
- १४. बालुकाको गरम कर सेक करने या रबरकी थेलीमें गरम जलभर कर सेक करनेसे पसलीमें चलने वाले शूलकी निवृत्ति होजाती है।
- १४. पार्श्वशूलनाशक लेप लगावें: अथवा बारहसिंगेके सींगको जोसूत्र या कॉजीमें विस हींग मिला गुनगुना कर लेप करने या हींग और अफीम मिला गुनगुना कर लेप करनेसे सरवर शूल शमन होजाता है।
- १६, केसर और अफीमको जलमें पीस गुनगुनाकर लेप करने या केसरको पुराना घी, सरसोंका तैल और शहदके साथ मिला गुनगुनाकर लेप करनेसे वेदना शमन हो जाती है।
 - १७. वर्तमानमें एन्टीक्लोजिस्टीन या एन्टीक्लोमनकी पट्टी लगानेका भी विवाज है।

३. पूयमय उरस्तोय एग्पायेमा—पुऋतेषट प्तूरिसी

Empyema Purulent Pleurisy.

फुफ्फुसावरयामें प्यसंचय होनेपर उसे प्यमय उरस्तोय कहते हैं; किन्तु स्व-प्रकोपन प्यविकारका इसमें श्रन्तभीव नहीं होता। यह विकार सामान्यतम १० वर्षके भीतरकी श्रायुवाले बालकोंको होता है। फिर २० से ३० वर्ष की श्रायुतक इसकी सम्प्राप्ति फुफ्फुसप्रदाहके विवसे होती है।

निद्।न—किसीभी कारगासे फुफ्फुसावरगामें संगृहीत तरत पृयासमक बन सकता है। सामान्यतः प्राथमिक श्ववस्था।

- १. श्राशुकारी फुफ्फुसप्रदाह—यह प्रवत कारण है।
- २. फुफ्फुसप्रदाहके कीटागुर्झोका विस्तार या गलनशील स्थान अथवा शोषित विष प्रकोप (रसावुँद, कर्कस्फोट, विद्रधि आदिसे)
 - ३. भ्रमिघात-पशुकामङ्ग, तीच्याशस्त्रका घाव।

उद्भिद् कीटाणुविज्ञान—सामान्यतः न्युमोकोकस या स्ट्रेप्टोकोकस जवाब-दार । कमी कभी स्टेफाईलोकोकस, बेसिली इन्फलूएनमा तथा श्रन्त्र कीटाणु-कोलाई समूह भी ।

शारीर विकृति — तरलमय उरस्तोयके समान प्रदाह; किन्तु चरण प्रयासमक । तरल गनधरहित या श्रति दुर्गन्धमय । पतला या गादा, पीताभ, हरिताम या पिंगल । शवच्छेदनकरने पर फुक्फुसावरण सामान्यतः मोटा श्रीर प्रायः श्राधार स्थानकी श्रोर गादाप्य तथा उपर स्वच्छ तरल। न्युमोकोकसका संक्रमण होनेपर गादाप्य श्रीर रक्त तन्तु विकृति श्रधिक । स्टेप्टोकोकस हो तो पतला तरला श्रापेचिक गुरुख १०३० से श्रधिक।

लद्धाः— सामान्यतः उतान शिराएँ प्राथमिक स्थितिमें । आक्रमण बहुधा गुप्त और जच्च नानाविध । कितनेक उपेचा करनेयोग्य । रोमदर्शक—(१) विगलन विषज अर्थात् अनियमित ज्वर (१०१ ° से १०३ °), बैचेनी, स्वेद तथा शीतकम्प । शुष्क कास, शिरददं, उबाक, वमन, अरुचि आदिमेंसे; (२) तरजजम्य दवावसे उत्पन्न श्वासकृष्ठ ता तथा अवयवींकी स्थानाष्युति आदि चिह्न; (३) आकर्षण करनेपर प्यमय सरल; (४) श्वेताणु वृद्धि ।

त्राक्रमण्—गुता कारणानुसार क्रम श्रीर लच्चा, फुफ्फुस-खवड प्रदाहमें उत्तापका हास नहीं होता, कुछ दिनोंके बाद पुनः बढ़ जाता है।

बालकोंमें निस्तेजता, निर्वेजता, प्रायः वमन और अतिसार, अधिक तरल होने-पर श्वासकुच्छू ता अन्यथा लक्ष्या मन्द्र ।

भौक्तिक चिह्न-तरत्तमय उरस्तोयके समान । कचित् दोनों पाश्व का पृथा-स्मक प्रदाह । रसमय तरत्वसे प्रभेद —(१) हृदय श्रीर महाप्राचीराकी स्थानच्युति विशेष प्रभे-दक (प्यकी मात्राके श्रनु रूप); (२) पशु कान्तर प्रदेशकी स्फीति;(३) कभी-कभी खातीकी दीवारका शोथ (बाजकोंमें उच्च वंशीनादमय श्रसन प्रयासक उरस्तीयको प्रथक् नहीं करता)।

त्रंगुलियोंके श्रम्नका चौड़ापन—कभी-कभी ३-४ सशहके भीतर। श्वेतासुत्रुद्धि—कचित् १४,००० के भीतर।

पृयका स्वभाव—न्युमोकोकस होनेपर सामान्यतः मोटी,मलाईसदश, रकतन्तु के स्तरसह हरी पीली तह । स्ट्रेप्टोकोकस होनेपर जल्दी, प्रायःप्यकी थोड़ी मान्नासह पनली तह फिर प्यसे मोटापन ।

परिग्राम—सर्वदा गम्भीर । सर्वदा सल्फोनेमाइडसे उन्नति (किन्तु बारम्बार फुक्फुसप्रदाहके पश्चात् दमन नहीं होता)। न्युमोकोकस होनेपर उत्तम परिग्राम, किन्तु याद रखना चाहिये कि— (१) बालक १ वर्षकी भीतरकी श्चायुका हो; (२) फुक्फुस-प्रदाहका प्रकृतिभाव श्चानेके पहले उरस्तोयकी प्रगति हो; या (३) फुक्फुसचिद्रधिकी विद्यमानता हो; इन स्थितियोंमें परिग्राम गंभीर । स्ट्रेप्टोकोकस श्रधिकतर गंभीर । श्रन्त्रकीटाग्रु समुह होनेपर प्रायः दुर्दमनीय प्रयसाव ।

पूर्य निकाल लेनेपर— फुफ्फुसावरण प्रदाहकं पश्चात् शुभ परिणाम । कभी दृढ़साव होनेके कारण—(१) फुफ्फुस विकसित होनेमें श्रसमर्थ । उदा॰ वायुकोषोंका रूपान्तर या संयोजन होनेके पश्चात्; (२) प्रकृति भावकी प्राप्तिका श्रभाव-श्रौर फुफ्फुसमें सौन्निकतन्तुश्रोंकी रचना; (३) फुफ्फुस विद्रिध ।

प्य न निकालनेमें ३ श्रापत्तियाँ-

- 1. फुफ्फुसावरयाका कुछ श्रंश नष्ट हो जाता है; फिर पूर्य फुफ्फुसावरया विवर-मेंसे श्वासमागँकी श्रोर गित करता है; श्रौर बार-बार वेगपूर्वक खाँसी चलकर श्रोटमके साथ पूर्य न्यूनाधिक परिमाणमें बाहर निकलता रहता है। यदि पूर्यमें दुर्गन्ध श्राली हो, तो निश्चय हो जाता है कि, चतमसित फुफ्फुसके सम्बन्धवाले भागके छिद्रमेंसे फुफ्फुसावरया की थैलीमें वायुका प्रवेश हो गया है; श्रथीत पायोन्युमोथोरेक्स (Pyopneumothorax) हो गया है। इस प्रकारमें खाँसी द्वारा कफके साथ पूर्य निकल कर श्रानेक रोगियोंको श्वारोग्यकी प्राप्ति होजाती है श्रीर श्रानेकोंको हदावरया श्वामाश्रय या श्रञ्जनलिकामें प्रयप्रवेशके हेतुसे सुख्य होजाती है।
- २. कोई-कोई समय वत्तःपन्जरके सम्बन्ध वाला फुफ्फुसावरणका श्रंश नष्ट हो जाता है। फिर पूय वत्तःप्रदेशकी मांसपेशियोंमें होकर भागे गति करता है; भ्रीर बाहरकी भोर विद्रधिके सदश ऊँचा उठ जाता है।

चतुर्थ पशु काके बीच वक्तकी दीवार इतर स्थानकी श्रपेका पतली है। इस हेतुसे प्राय: इस स्थानकी त्वचाके नीचे स्फोट उत्पन्न होता है। यदि यह पूयमय विद्रिध फटजाय, तो नाड़ीव्रया (Fistula) ३-४ इन्च कम्बा फुफ्फुसावरयाके छिद्दसे सम्बन्ध वाला बन जाता है। फिर खनेक वर्षों तक पृथ निकलता ही रहता है। धौर कितनेक स्थानोंमें पञ्जरास्थिका विनाश (Caries) हो जाता है; तथा फुफ्फुसावरयाकी दीवार का खविराम संकोच रहनेसे पृष्ठवंश विकृत आकारका बन जाता है। इस प्रकारमें पञ्ज-शस्थिपर आक्रमण हो या न हो,रोगी वर्षोतक कह भोग-भोगकर मृत्युको प्राप्त होता है।

३. प्यभृत उरस्तोयकी प्राप्ति तरुगावस्थामें होनेपर उत्सृष्ट रस भौर प्यका कुछ श्रंशमें शोषण होजाता है। सामान्य उरस्तोय रोगमें रसका शोषण होजाना भ्रति हितकर है। परन्तु संक्रामक उवरसहवत्तीं प्योत्पादक कीटाणु (स्ट्रेप्टोकोकस—Streptococcus Pygenes) या गुच्छ वनकर रहनेवाले स्टेफिलोकोकस (Staphylo coccus) कीटाणु होनेपर परिणाम करापि मङ्गलदायक नहीं।

उपद्रव — कवित, किन्तु रस श्वरणकी अपेशा सामान्यतर ह्दावरणप्रदाह, बातश्चत् फुम्फुसविद्रधि, कमी-कभी मस्तिन्क विद्रधि, श्वासनितका प्रसारण, फुम्फुस-कोथ, वृक्ष प्रदाह आदि ।

रोगविनिर्गाय—तरलकी विश्वमानता, स्वाभाव श्रौर आकर्षयकी आवश्यकता परसे। सन्देह रहनेपर तरलको बाहर निकालकर परीचा करें। एक स्थानसे निकले हुए तरलसे निर्याय न हो तो दूसरे स्थानसे तरल निकालकर परीचा करनी चाहिये।

परिणाम—गंभीर स्थितिमें मृत्य जगभग २०%। प्रारम्भावस्थामें निदानकर योग्य चिकित्सा सत्वर प्रारम्भ करानेपर बहुधा शुभ । स्ट्रेस्टोकोकस कीटाग्रुश्रोंमें होने पर परिग्राम श्रधिकतर गंभीर।

चिकित्सोपयोगी सूत्रना—जबतक प्य पतला हो, तब तक फुफ्फुसावरण-का छेदन नहीं करना चाहिये। ग्रन्थथा संयोजनके ग्रभावमें वातस्तृत् फुफ्फुसावरण उपस्थित हो जायगा (विशेषतः स्ट्रेप्टोकोक्स होनेपर) न्युमोनिया होनेपर उसका प्रकृति भाव भ्रानेके पहले छेदन न करें। श्रन्थथा जीवनीय शक्ति कम होनेसे परिणाम स्वराव भ्रानेकी संभावना है।

चिकित्सा पद्धति—श्राति निर्वेत रोगीके तिये तरत श्रिक संगृहीत होने पर पहले श्राकर्पण, फिर पशुका छेदन । टेढ़ा छेदकर त्रगभग १।। इश्र पशुका कार्टे । भीतरके रस्नावको बाहर निकत्ननेका मार्ग कर दिया जाता है ।

स्थायीप्यस्नाव होनेपर—विविध विशाल अस चिकित्साकी आवश्यकता है; किन्तु परियाम सर्वदा असफल होता है। अतः पहले १ वर्ष तक राष्ट्र देखना चाहिये।

फिर स्वास्थ्यप्राप्ति होनेपर दीर्घ श्वसनरूप ध्यायाम करते रहना चाहिये। इतर उपचार रसम त उरस्तोयमें जिले अनुसार करते रहें।

पथ्यका भाग्रहपूर्वक पालन करें। गरिष्ठ भोजन, मांसाहार, मखाबरोध करने बाजा मोजन तेज़ शीतल बायु का सेवन, वर्षाके जलमें भीगना, रान्निका जागरवा, सील वाले मकानींमें रहना, चिंता और अति परिश्रम ये सब हानिकर हैं। ब्रह्मचर्यका पालन करना चाहिये।

(प्यात्मक उरस्तोयके विशेष प्रकार)

(अ) दो खएडोंके बीचमें पूयात्मक उरस्तोय

(Interlobor Empyema)

रोग विनिर्याय कठिन, रेडियोग्राफसे समाधान होता है। ब्रीहिमुखयन्त्रसे परीचा कठिन। जच्या सामान्यतः फुफ्फुस विद्रधिके समान। वैधानिक जच्चा घातक। श्रीतिक चिह्न मन्द। यह श्वासनजिकामें विदारित होता है।

लक्ताण—स्थानिक प्रदाह । उद्धाँ दक्षिण धौर मध्य खगड, इन दोनों के बीचमें ध्रवस्थित दीवारका प्रदाह । वेदना चतुर्थ दक्षिण पशुँकाके तरुणास्थिके प्रदेश-में । इस सतहपर केशमदंनवत् मंद घर्षण ध्वनि ।

(आ) महाप्राचीरामें पूयात्मक उरस्तोय

(Diaphargmatic Empyema)

रोगविनिर्याय दुवींघ । रेडियोग्राफ प्रायः संदेहास्पद । सच्या हिकासह आशु-कारी उरस्तोयके प्रारम्भिक । नैमित्तिक चति रोग सूचक ।

(श्राशुकारी उरस्तोयके विशेष प्रकार)

(इ) महाप्राचीरा स्थानमें उरस्तीय

(Diaphragmatic Pleurisy)

यह उदरके भीतर गौगाप्रकार रूपसे संपाप्तासमक स्थिति है। यह यक्कद्विधि कौर महाप्राचीराके नीचे विद्रधि क्षादिमें उपस्थित होता है।

वेदना — महाप्राचीरा भौर स्कंधपर । कौड़ी प्रदेशमें भी । वेदना स्कंध वा स्कंध संधिसे सम्बन्धयुक्त अनुकोष्ठिका नाड़ी (Phrenic Nerve) द्वारा चतुर्थ अनुप्रीविका नाड़ीके मूलमें प्रतिफलित अथवा कौड़ी प्रदेशमें लच्चण प्रतीति । नये रोगियोंमें पीड़ित स्थान उपपर्शु का प्रदेशके मीतर, मध्यपंक्तिसे लगभग २ इञ्चकी दूरी पर । इसमें सामान्यतः सम्बन्धवाले फुफ्फुसके निम्न खयडोंमें वायुका कम प्रवेश ।

हिका-सामाभ्य।

परीक्षात्मक लत्त्त्रग् — ऊर्ध्व उद्दर्गेशियौँ प्रायः इद हो जाना, महाप्राचीराका संचलन कम । आधार स्थानमें वायुका प्रवेशकम । कचित् घर्षेण ध्वनि ।

(ई) जनपदन्यापी उरस्तोय

(Epidemic Pleurisy)

गौगुनाम—बोर्न होमका रोग, जनपद स्यापी मायेजजिया या प्लुरोडिनिया (Bornhoem Disease, Epidemic Myalgia or Pleurodynia) बह संक्रामक रोग है। मूल हेतु भविदित है, यह जनपद व्यापी या यन्नतन्न उपस्थित होता है। सामान्यतः ग्रीष्म या शरट् ऋतुमें। यह श्रसामान्य नहीं है; किन्तु इसके रोगनिर्णयमें प्रायः उपेक्षा हो जाती है।

लक्षरा-

न्नाक्रमण्-गुप्त या श्रकस्मात् । व्याकुलता । वैधानिक लक्ष्या श्रनेक । प्रायः मन्द्र ।

वेदना — उरः पञ्जरके निस्त्रभागमें पीछे और कौड़ी प्रदेशमें, प्रायः संचलनमें अधिक वेदना; किन्तु कास श्रानेपर कम प्रभावित ।

मांसपेशियोंकी पीड़ना ज्ञमता-प्रायः अधिक। शोथ भी।

कास-विविध प्रकारकी । प्रायः स्वष्ट नहीं । कभी ग्रभाव । श्रपिरगामकारक

फुप्पुरसायर गाकी घर्ष गा—प्रायः बहुत बड़ी श्रावाज श्रौर विश्वम । मूल श्रानिश्चित् मांसपेशियों में । भौतिक चिह्न भिन्न प्रकारके मन्द ।

उत्ताप--नानाविध । कुछ दिनोंके लिये श्रधिक, सामान्य भी ।

क्रम--- कुछ दिन शस्यामें श्राशम करनेपर शास्त । श्रन्यथा लम्बेकालतक स्थिति । तरल कचित् बढ़ जाता है । स्वास्थ्य पूर्ण ।

वक्तव्य-जनपदन्यापी प्रकारमें अनेक रोगी अति सौम्य ।

(४) चिरकारी उरस्तेय

(कॉनिक प्लुरिसी—Chronic Pleurisy)

प्रकार-इसके २ प्रकार है-

- (Λ) चिरकारी तरत्तमय उरस्तोय—िबना पूर्योत्पत्ति हुए तरत्त सतत्त प्रयक्षशीच रहता है।
- (B) चिरकारी शुक्क उरस्तोय—वनीभूत उरस्तोय श्रावरणके पर्त मोटे होते हैं। इसके श्रनेक कारण हैं। वर्णन पहले सौन्निकतन्त्रमय विकारमें।
 - (C) चिरकारी ग्रुष्क उरस्तोयके कारगा—
- १. सामान्य तरत्तमय श्रीर पूर्यात्मक उरस्तीयक श्रनुगामी विकार—
 फुफ्फुसावरण बहुत मोटा। भ्राधार स्थान समनत या प्रसारणका हास । ठेपन ध्वनि
 श्रीर श्वसन ध्वनिकी दुर्बेखता । कुछ विचावमय पीड़ा श्रथवा लक्षणोंका स्थाव ।
- २. प्राथमिक शुक्त उरस्तोय आशुकारी प्रकारसह आरम्भ या गुप्त। अच्या मन्द। शवच्छेदन करनेपर सामान्यतः संयोजनकी प्रतीति । तिटेनके चिह्नांका अभाव । यदि फुफ्फुसपर आक्रमण होता है तो सौन्निकतन्तुओंकी उत्पत्तिसे मोटापन (चिकारी सौन्निकतन्तुमय फुफ्फुसप्रदाह—Cirrhosis of the Lung) आ जाता है।

श्रनेक रसकलाका सौम्य या घातक व्यापक प्रदाह—(Polysero-

sitis or Polyorrhomenitis) इनमें वातक प्रकारको कॉकटोका रोग (Concato's disease) भी कहते हैं। श्रति गुप्त। सब रसकला प्रभावित हो जाती है। इसके कारवाका निर्याय नहीं हुआ, यह चिरकारी नववद्ध नसह सब्दर्थाकलाप्रदाहमें दर्शाया है।

पुत्रसावरण्का द्या — पुष्कुसावरण्की कलापर मलाई (पनीर) वत् पिएछ। शिखरके चिरकारी उरस्तोयमें होनंशके लक्षण समूह - (Horner's syndrome) नेन्न गढडेमें घुस जाना, उर्ध्वपलकका पतनः, निम्न पलकका उभार तथा कनीनिकाश्रोंका श्राकुंचन नेन्नद्वारा पुरान्तिरया परिखाका संकोच श्रीर कण्डस्थ स्वतन्त्रनाइंकि वधसे स्वेदकी होनता श्रादि।

कचित फुफ्फुसावरगामें वायु भरनेपर भी फुफ्फुसावरगाका पर्त मोटी हो जाता है।

(४६) रसमृत् फुफ्फुसावरण

(हाइड्रोथोरेक्स-Hydrothorax.)

फुफ्फुसावरण्में प्रदाह रहित परम्परागत रसचरण होता है, उसे रसम्द्रत् फुफ्फुसावरण् कहते हैं। उसकी उत्पत्ति श्वासकुच्छ्रतासे होती है। फुफ्फुसावरण्के तरलकी मात्राके समान भौतिक चिह्न होते हैं। हृदयचित संभवतः श्वधिकतर दाँई श्रोर दिच्या श्रालन्दके प्रसारण् द्वारा पुरोवंशिका शिरा (Azygos vein) पद दबाव श्रानेपर । वृक्क चरण् दोनों पार्श्वोमें। चित्रांक ३३ (पृष्ठ ७०४) श्राटंपर देखें।

तरलका स्वभाव—इल्का रंग। आपेक्षिक गुरुख १०१ स से अधिक नहीं। रक्ततन्तुका अभाव। कुछ प्रथिन अन्तस्ख्वाके घटक या अभाव, अपरियामकारक श्रीर फुफ्फुसावरया मुकायम।

निदान—बहुधा रसभृत फुफ्फुसावरण विकार फुफ्फुसावरणके धाशुकारी प्रदाहके हेतुसे उत्पन्न नहीं होता। इस अप्रवल शोधकी उत्पन्न यकुद्विकार, वृक्क विकार, हद विकार, अवुँद और पायद्ध रोगके हेतुसे जब रक्कवाहिनियाँ खुब बर जाती हैं, तब इनकी दीवारोंमेंसे रक्तजबका अवश स्नाव (Passive exudation) होकर दोनों और स्थित फुफ्फुसावरणोंमें संचय होने बगता है। इस रोगकी उत्पन्ति विशेषतः उद्दरोग वा सर्वोङ्ग शोध और महामाचीरा पेशीकी शिथिबतासे श्वासविकृति के साथ-साथ होती है।

लक्षाग्—रवासका भाकवंश (Inspiration) भ्रतिकम । भ्रप्तिमान्यः निद्रा बृद्धि, भ्रातस्य, हृदयकी स्थानच्युति, मजावरोध भ्रोर मृत्व रोग लक्ष्य उपस्थित भ्राकान्त स्थानपर भ्रंगुक्षीसे ठेपन करनेसे घन ध्वनि : रवासोच्छवास क्रियामें रो गाकान्त फुफ्फुसमाग स्थिर भ्रोर गतिहीन । ध्वनिवाहक यन्त्रसे प्रीक्षा करनेपर श्वासोच्छवास ध्वनिका समाव ।

तरत्तमय उरस्तोय होनेके पहले कुछ दिनों तक पार्श्वपीका होती है, यह पीका और शुक्ककास इनमें नहीं रहती। एवं उरस्तोय बहुषा एक पार्श्वमें होता है।

चिकित्सोपयोगी सूचना—तरलका आकर्षण । आवश्यकतापर पुनः आकर्षण या विरेचन और मुझल औषध देकर अधिक जलसाव कराना।

पथ्यापथ्य-शोथ रोग तथा मूजस्याधिके श्रनुसार।
(५०) वायुभृत् फुफ्फुसावरण

(उरोवात न्युमोथोरेक्स-Pneumothorax.)

रोग परिचय—यथार्थमें फुफ्फुसावरण बाह्य वायुसे रहित रहता है। जब इसमें जिद्द हो जाता है, तब इस धैजीमें वायु प्रवेश कर जाती है श्रीर वायुभृत फुफ्फुसावरण विकारकी प्राप्ति होजाती है। कमी कमी वायुके प्रवेशके साथ रस जा प्रका भी प्रवेश हो जाता है। रसका प्रवेश हो जाय, तो रसवातभृत फुफ्फुसावरण (Hydropneumothorax) तथा प्रय मिल जानेपर प्रवातभृत फुफ्फुसावरण (Pyopneumothorax) कहलाता है। फुफ्फुसावरण भीतरका दबाव न रहने के हेतुसे जब वायु प्रवेशित होती है, तब फुफ्फुसावरण श्राकुंचन होता है तथा फुफ्फुसान्तराज विपरीत दिशामें स्थान च्युत हो जाता है। (विश्रांक ३४ प्रष्ठ ७७४ में श्रीर १४ प्रष्ठ ७०० श्राटंपर देखें।)

बहुधा यह रोग एक पार्श्वमें होता है। इनमें दिख्या फुफ्फुसावरयाकी अपेका बाम फुफ्फुसावरया विशेषरूपसे प्रभावित हो जाता है।

निदान—सामान्यतः शहरी जीवनमें ८० प्रतिशत रोगियोंके भीतर राजयक्मा हेतु होता है। इसके अतिरिक्त फुफ्फुस विद्विध, नववर्द्ध न, कोथ, रसावु द, शहयश्रासि, फुफ्फुसविदारया, बातक जतसह तमक (श्वास, कोयलेकी खानवालोंका दमा Anthracosilicosis) आदिसे संप्राप्ति होती है। बन्दूककी गोलीसे सम्प्राप्ति होती है, किन्तु उसका वर्यान यहाँ नहीं किया जायगा। इनके अतिरिक्त कुछ हेतु किन्नानुसार है।

१. बाह्य कारण-

श्र. घावका फटना।

- श्रा श्रमुसन्धान करनेके लिये डाली हुई सुई— इससे फुफ्फुस बिद्ध हो जाना या धाक्यंगके पश्चात् सत्वर प्रसारण होनेसे रोग पीड़ित फुफ्फुसका विदारण हो जाना।
- इ. फुफ्फुसावरवार्मे कृत्रिम बायु भरना ।
- २. रोगी फुफ्फुसका फुफ्फुसावरणमें विदारण—
 - श्र. फुरफुसकी श्रय प्रन्थिका विदारण सामान्यतम कारण । साधारणतया विवरका या मलाई जैसे पियडका श्राद्यकारी राजयश्मामें श्रिरकारी प्रकारमें संबोजन और मोटापनसे प्रायः संरक्षण हो जाता है ।



वातभुन् उरस्तोय दत्तिण श्रोर (चित्रांक ३४)

तरलमय फुफ्फुमाबरणसह छाती (चित्रांक १३)



श्राः नववद्धंन, कवित् वायुकोष स्फीति, विद्रिध, श्वासनितका प्रसारण । फुफ्फुसावरण विदारित होकर द्रव्यका फुफ्फुसमॅप्रवेश—९यमय उरस्तोय ।

- ४. विनावायुसे जीवित रहनेवाले कीटासुत्रोंका फुफ्फुसावरणपर श्राकमस्य — श्रति कवित ।
- ४. पचन संस्थानंक नववर्द्धनका फुफ्फुसावरणमें विद्रारण—बक्रत् विद्रधिका फुफ्फुस और फुफ्फुसावरणमें समकालमें विदारण श्रति कचित्।
- ६. स्वतः सिद्ध वातभृत् फुफ्फुसावरण्—स्वस्थ मनुष्यमं संभवतः किसी छालेके फूट जानेपर ।

वातभृत् फुफ्फुसावरण प्रकार—

- १. मुक्त स्पष्ट विदारण । वायुमग्डलका दबाव ।
- २. बद्ध-विदारण फिर जुड़ जाना।
- ३. छिद्रयुक्त —श्वासप्रह्याके साथ वायु प्रवेश होती है फिर त्यागकालमें निकल नहीं सकती।

द्वितीय भौर तृतीय प्रकारमें फुफ्फुसावरयाके भीतर दबाव सामान्यतः रहता हैं, वह बाह्य दबावकी भपेचा बद जाता है। इसका मुक्य कारया तरल संग्रहकी वृद्धि है। फिर उसी अनुसार अवयव स्थान च्युत होते हैं।

शारीर विकृति — यदि ब्रीहिमुखयन्त्रकां सुईको भांतर डाजी है, तो दबानेपर बायु बाहर निकलती है। उरः पञ्जरमें पृष्टवंशके दूसरी श्रोर स्वस्थ फुफ्फुस श्राकुंचित रोगी फुफ्फुस प्रायः कम श्राकुंचित। सामान्यतः रस या पूथ वर्षमान। प्रायः थोदा छिद्र निग्नसगढके उर्ध्वं भागमें सामान्यतम या उर्ध्वं खगडके निग्न भागमें।

लत्त्रण-शाक्रमण कालमें-

- श्चकस्मात्—श्वासावरोध, उस पार्श्व गंभीर वेदना, श्वाकुंचनके लच्चा, छोटी तेजनाकी।
- २. गोपनीय--श्रकस्मात् प्रकाशन । विशेषतः जब फुफ्फुस पीडित हो या चयप्रस्त हो । फुफ्फुसावरयाका संयोजन फुफ्फुसान्तरालकी स्थानच्युतिका निवारया करताहै।

भौत्तिक चिह्न-सामान्यतः नादीस्पन्दन १२०। श्वसन २० से ३०। दर्शन परीक्षा - भचलता, वृद्धि पीदित पार्श्वमें शिलर स्पन्दनकी स्थान च्युति।

दशन परीक्षा - अचलता, वृद्धि पीइत पार्श्व मेशिखर स्पन्दनकी स्थान च्युति । स्पर्श परीक्षा - स्पर्शजन्य कम्पनका अभाव ।

ठेपन परीक्षा—बढ़ी हुई सौषिर ध्वनि, फुफ्फुसान्तराजकं दबावभेदसे बिविधता । हृदयको जब ध्वनिमं अन्तर (यदि बाँई म्रोर हो) या पीड़ित स्थानसे स्थानान्तरित । बाँई म्रोरके वातभ्रत् फुफ्फुसावस्यामं यक्कतको जब ध्वनि स्थानान्तरित । विक्षतस्य उपस्थित है तो ग्राधार स्थानपर परिवस्तित जब ध्वनि । ध्विन अव्या—श्वसम ध्विन श्रविदित या द्रका या श्रीप्यक । बाक् प्रति-ध्विन धातव ध्विन (Coin test) सदश, श्रस्वाभाविक ध्विन (धातव टनटन श्रावाज़) श्रीर कास । च्यमें कठोर फुफ्फुस श्रीर मोटा फुफ्फुसावरयसह श्रादशं ध्विन ।

हिपोक्षेटिक ध्वनि (बस्ति संदोत्तन ध्वनि-!!ippocratic succussion) अर्थात् फुफ्फुसावरयामें तरत और वायु होनेपर रोगीको हितावें तथा पीठकी श्रोर कान रखकर सुने तो मशकमें जल चलनेके समान आवाज़ आती है। यह इस रोगका विशेष चिह्न है।

महाप्राचीरा बहुधा नीचे कुक जाती है; हृदय स्थानश्रष्ट हो जाता है। यदि वायु पंयत हो. स्थानका प्रसारण न हुआ हो, तो महाप्राचीरा पेशी और हृदयको हानि नहीं पहुँचती है।

विकार वाम फुफ्फुसावरणमें हो, तो हृदय स्थानश्रष्ट हो जाता है। फिर ायु फेल जानेले फुफ्फुसावरण हृदयपर सरक जाता है जिससे श्रॅगुलि टेपनमें हृदयस्थानमेंसे धनध्वनिके बदले रिकाश्वनि उत्पन्न होती है: नथा फुफ्फुसान्तराल श्रथीत् दोनों फुफ्फुसों के बीच रहा हुआ रिक प्रदेश (Mediatinum) दिखा दिशामें सरक जाता है ।

यदि यह व्याधि दिल्ला फुफ्फुसावरणमें हुई हो, तो उरोगुहाकी मध्य दीवार कुछ वाम दिशामें चली जाती है। इस हेतुसे ठेपन करनेपर हृदयके स्वामाविक प्रदेशके ऊपर रिक्त ध्वनि (Lympanic resonance) होती है। इसपरसे हृदयके स्थान अष्ट होनेका बोध हो जाता है।

ठेपन कालमें रोगीके मुँहको बन्द रखानेपर ध्वनिकी गूँज बढ़ जाती है: और रोगीका मुँह खुला रखाने पर गूंज कम हो जाती है। यदि फुक्फुसावरणसे फुक्फुस और श्वास प्रणाखिकार्थे पृथक् हो जायें, तो ठेपन करनेपर फूटे हुए पात्रके सदश (Cracked pot resonance) आवाज़ निकलती है।

कशेरकावर फुफ्फुस स्थापित होनेसे स्वर्श करनेपर स्वन्दाभाव, ध्वनिवाहकयन्त्रसे सुमनेपर श्वासोच्छवासध्विम चीवा या लोप हो जाना, (फुफ्फुसमूलपर तो आवाज़ स्वाभाविक नाजीय नाद सदश होती है), फुफ्फुसका पूर्वाशामें बखच्य न हुआ हो, तो निःश्वासमें या श्वासमहत्या में, दोनों समय कौप्यक नाद (Amphoric) और पीढ़ित स्थानपर रुपया रसकर दूसरे रुपयेसे बजाने और उस समय ध्वनिवाहक-यन्त्रसे सुननेपर रुपयेके बजानेकी विपरीत दिशामें घयटा नाद (Bell-sound) के सदश आवाज़ आना आदि बाह्य चिह्न होते हैं। यह घयटानाद (Coin test) रोग निर्यायक विशेष चिह्न माने जाते हैं। इस परीचा द्वारा आक्रमित फुफ्फुसावर्याकी सीमाका भी निर्याय हो जाता है।

वातभृत् फुफ्फुसावरणका स्वभाव-धसन ध्वनिके समावसह वदी

ज्ञावाज़, प्रवयवोंकी स्थान च्युति भी धातव वाक्धविन, स्पर्श प्राद्ध कम्पनका ज्ञमाव ज्ञीर स्थानिक स्थिरता ।

तरल स्वभाव श्रोर वातभृत् फुफ्फुसावरण—हिपोक्रेटिक संदोलन श्रोर परिवर्षित जड़ ध्वनि ।

रंडियोग्राफ—स्थानिक श्रनुचित स्वच्छता । सामान्य फुक्फुस छायाका धमाव । पृष्ठवंशके पास धाकुंचित फुक्फुस फुक्फुसान्तराज स्थानान्तरित । छातीकी वीवार श्रीर फुक्फुसके बीच संयोजन हो, तो देखना चाहिये ।

रोगविनिर्णय — सामान्यतः सरता, रेडियोग्राफ बहुधा निश्चयायम । कमी निम्न रोगोंसे निर्णय करना पहला है।

- १. बृहद् त्त्य विवरमं--विशेषतः एक फुफ्फुसका बढ़ा गहर होनेपर; किन्तु भवयवींकीस्थान च्युति, परिवर्त्तित जड़ ध्वनि तथा हिपोक्रेटिक संदोजनकी सर्वदा अनुपस्थितिसे विभेद हो जाता है।
 - २. फुफ्फुसावरणमें तरल-
- ३. महाप्राचीराका निम्नस्थ अपकान्तिसह धिद्रधि फुफ्कुस शिखर-को कदापि प्रसारित नहीं करता।
 - उ. महाप्राचीरामें अन्त्रावतर्**ण**—

परिगाम—कारयापर श्रवजम्बत । मानस श्राचात श्रविक पहुँच जाय श्रीर सत्वर योग्य उपचार न हो तो मृत्यु । दोनों पार्श्वमें हो जाय, तो परियाम गंभीर ।

राजयदमामें—(१) प्रारम्भिक तीव्रचयमें मुलायम प्रिथ्योंका विदारण होकर मानस भाषात और इदयकी भ्रोर प्रसारण होनेपर कुछ मिनटोंसे कुछ सप्ताहके भीतर मृत्यु।(१) बड़ी श्रायुवालोंमें एक फुफ्फुससे कार्य करनेका भ्रम्यास हो जानेसे परिणाम कम गंभीर; चिरकारी स्थिति बनकर वर्षोतक जीवन टिक जाता है।(३) कभी (एक भ्रोर वायु भर देने पर) फिर उन्नति हो जाती है।

स्वतः सिद्ध वातभृत् फुफ्फुसावरण्—सःवर स्वास्थ्य प्राप्ति। किर कोई विकृतावस्था नहीं। उत्तर कालीन चय कचित्। पुनराक्रमण्यका स्वभाव। कभी वायु वर्षों तक रह जाती है।

चिकित्सोपयोगी सचना

स्थिति श्रनुरूप त्रिविध चिकित्सा-

- १. बाद्यकारी बाक्रमयामें वेदना शमनार्थं; (२) वायुका दवाव कम करानेके जिये; (३) तरज चिकिस्सा ।
- १. श्राशुकारी द्वाक्रमण मानस श्राघात श्रीर श्वासकुच्छू तासह होनेपर—उसे जक भौषि देवें । डॉक्टरीमें बाँडि भौर एमोनिया देते हैं, श्रायुर्वेदमें संजीवनी सुरा, स्वमसासन, बात विश्वंसनरस श्रादि ।

- २. वायुका श्रित द्वाच इससे श्रासकृष्य ता श्रीर हृदयमें कष्ट पहुँ चता है। प्यमिनोकवाली सुईसे छिद्र करके वायु निकालनेपर श्रष्ट्या श्राराम मिल जाता है। सुई सीच लेनेके बाद छिद्रपर दवाव देकर त्वचाके तन्तुश्रोमें वायु प्रवेशको रोक देना चाहिये। श्रम्यथा दूसरी श्रापत्ति खड़ी हो जायगी। इस तरह प्रवन्ध कर लेनेपर ससनिकियामें सुविधा मिल जाती है।
- ३. तरल यदि कष्ट या विगलनका चिह्न न हो, तो उसे वैसा ही रहने हैं। राजयच्या श्रागे बद गया हो, तो प्योत्पादक तरल या श्रधिक तरलका श्राकपंचा करलेना चाहिये। तरल श्राकपिंत कर लेनेके पश्चात् स्थिर विगलनावस्थाके चिह्न न हों, तो पशुंका को नहीं काटना चाहिये। श्रम्य रोगयों में पूरमय तरलको निकालनेके खिसे पशुंका छेदन करें।

वेदना श्रति हो, तो मोफियाका श्रन्तः होएया या महावातराजका सेवन कराना बाहिये। बायुका द्वाव कम होनेके पश्चात् हृदयोत्ते जक सृत संजीवनीसुरा, करतुरी, अवाहरा मोहरा या जदमो विजास देना चाहिये।

प्यात्मक प्रकारमें कितनेक डॉबटर पुत्रपुत्तावरणमें से पूर्य निकास सेनेके प्रधात उसे मेथीलिन ब्ल्यू (नीले रंग) के १: ४००० दावणसे घो देते हैं।

स्वतःसिद्ध प्रकारमें रक्तवातभृत पुनपुत्सावरण (Haemopneumothorax) होनेपर पुनपुत्सावरणमें एस्पिरेटर द्वारा रक्तको श्राक्षित कर लेना चाहिये । यदि पुनपुत्सावरणमें रक्तवाव चालू हो तो शिराके भीतर कांगो रेड (Congo-red-बाबरंग) १ प्रतिशतके १० मिजी मीटरका अन्तः चेपण किया जाता है।

धाह्य उपचार—1. एक कपड़ेमें थोड़ी सो रुई रख नींतू जैसी पोटली बनावें। उत्तर कपड़ेके सिरेको (लगमा २ इख) पकड़नेके लिये रहने देवें। किर बसे श्राति गरम घीमें दुवोकर पीड़ित स्थानपर १०-११ मिनट तक चोभा देते रहें; श्राधील बार-बार पोटलीका स्पर्श कराकर उठाते रहें। किर वहाँ पर उस पोटलीको बाँध देनेसे बाह्य श्रावातजन्य या इत्तर हेनुसे प्रविष्ट वायु निकल जातो है।

- २. होंग घोर श्रकीमको जलमें विस गुनगुना कर लेप करें। फिर शावश्यकता-बुसार थोड़ा सेक करें।
- ३. पीड़ित स्थानपर एरएड तेल लगाकर थोड़ा सेक करें । फिर गुड़ चौर खजवायनको मिलाकर गुनगुना बाँध देनेसे आधातजन्य विकार और शूख दोनीं समन हो जाते हैं।

४१ फुफ्फुसान्तराल प्रदाह

(जिन्मेडीनाइटिज़—Lymphadenitis) कारण—फुफ्फुसान्तराज (दोनों फुफ्फुसोंडे बीचमें स्थित विकासदेश) की, निस्त्रा भीर विमाजित श्वासनितिका समृहकी प्रन्थियोंका प्रदाह । इसके देतु निम्नानुसार हैं—

१. क्षय—बारंबार । ये ग्रेवेय प्रनिधयोंसे चारों श्रोर फैलता है या बालकी-में बोन बत (Ghon's Focus) से (सामान्यतः फुक्फुसावरणके निम्नकुक्फुसखरडमें)।

२. सामयिक-श्र. बालकोंमें श्राशुकारी ज्वरावस्था; श्रा. फुफ्फुकी प्रदाहावस्था। सद्दावा - प्रायः श्रभाव या संदेहास्पद ।

चिद्ध— ठेपन करने श्रीर ध्विन श्रवण करनेपर किञ्चित एक पार्श्वमें परिव-र्णन । बालकोंमें श्रावेपास्मक कासकी सूचना मिलती है । रेडियोग्राफर्में विभाजित बासनलिका द्वारपर छाया ।

यदि चयप्रनियसे या नासापश्चिम प्रनिय प्रादिके पश्चात् श्वासनिकाको प्रनिथयों-का विद्विध हो जाय, तो विद्वि हाकर फुरकुसान्तरालका पूथमय प्रदाह होता है। यह विद्विध किस दिशामें फूटे, यह कोई निथम नहीं। चय प्रनिथयाँ मोटी चौर कम सरसमय। इस प्रकारमें पूर्योत्पत्तिके लच्छ सुई को तरह चुमना, ज्वर प्रादि होते हैं।

४२ फुफ्फुसान्तराल विद्रधि

पन्सेस ऋॅफदी मेडियास्टिनम—(Abscess of the Mediastinum.) प्रकार—शशुकारी और चिरकारी।

आशुकारीके कारण—(१) अजनिक या श्वासनिक्राका विदारख, फुक्फुस विद्वि, उदर्शकलाप्रदाह, सेन्द्रियविप प्रकोप, बूजी (Bougies-ठोस निक्का) प्रयोग आदिसे श्रीभधातः (२) आशुकारी उत्तर।

चिरकारी प्रकारका कारण-चय।

लच् ए अंदि चिह्न-उरःफलक हे पंछि वेदना। विगलन हे चिह्न । फुरफु-सावरण दशव ! निश्चित् चिह्न कवित् ही। उत्तान शोध और जड़ ठेपन । कभी करःफ क स्वातपर शर्बंद यह किसीभी दिशाम फुट जाता है।

चिरकारो प्रकारमें सामान्यतः अन्यियाँ शुष्क और मोटी हो जाती हैं।

४३ फुफ्फुसान्तराल और हृदावरणका कठोरप्रदाह इण्डूरेटिव मेडियास्टिनो-वेरीकाडौंइटिस

(Indurative-Mediastino-Pericarditis)

फुफ्फुसान्तरालके संयोजक तन्तुश्रोंका चिरकारी सौश्रिकतन्तु विकार । यह प्रथारमक या अस्पष्ट कारणजन्य होता है । कचित् युवायस्थामें प्रारम्भ होकर शनै:-शनैः प्रगति करता है । इसमें ३ प्रकार हैं—

१. फुफ्फुसान्तरालके तन्तु श्रीर हृदावरणका संवोजन—यह सचा कठोर प्रदाह है। खचण-इदावरण संवोजन श्रीर हृदय वृद्धिके श्रनुरूप-धासकृष्णु सा गाम्ननीसता, इत्साद, फुफ्फुसान्तराजका वर्षण और संयोजनका विस्तार होनेपर हाथ-को शिरपर ऊँचा उठानेपर कटकट ध्वनि । इस प्रकारमें चिरकारी उदय्योककाप्रदाह होता है और कुछ अंशमें रसकजाका प्रदाहमी ।

- २. हृदावरण प्रदाह बाह्याभ्यन्तर—हृदावरण्का संबोजन उरःफलकसेः किन्द्र फुफ्फुसान्तराज मुक्तः।
 - ३. हरावरणके पीड़ित हुए विना, फुफ्फुसान्तराल प्रदाह । चिकित्सा—प्रदाहन ।

४४ फुफ्फुसान्तरालमें श्रबुद त्यमसं भांक दी मेडियास्टिनम

(Tumours of the Mediastinum.)

छातीमें आगेकी आर, उरःफलकास्थिके पिछली ओरसे पृष्ठवंशकी आगक्षी आर तक जो भाग दोनों फुफ्फुसोंके बीच स्थित है, उसे फुफ्फुसान्तराज प्रदेश कहते हैं। इस स्थानमें अनेक जातिके अर्बु द होते हैं। इनके मुख्य २ प्रकार होते हैं। (१) सोग्य; (२) बातक।

१. स्रोम्य ऋबुंद-किवत । वसाबुंद (Lypoma) अप्र फुफ्फुसान्तरालको भर देता है । अन्य सौम्य अबुंदोंमें मांसाबुंद (Myoma), कुचीबुंद (Chondroma), अस्थि-कूचीबुंद (Osteo-Chondroma), वद्धंनशीख बालग्रेवेय प्रनिथ और उरःफलके पीछे गलगवड ।

२. घातक श्रबुंद — कर्कस्कोट, दुष्ट मांसाबुंद (Sarcoma) या वातनाइकिदिका, नाइतिन्तु श्रीर जालदारतन्तु, इन तीनोंके श्रपक्व घटकोंमय श्रबुंद (Ganglioneuroblastoma)ककंरकोट संभवतः सर्वदा फुक्फुस या श्रासनिकामें बदनेवाला गौया होता है। फुक्फुसान्तरालके दुष्ट मांसाबुंदके कितनेक प्रकार संभवतः श्रासनिकाके यवाकार घटक-मय कर्करकोटके स्वभावका होता है। जसीकाबुंद (Lymphosarcoma), होजिकिनका रोग या श्रेतायु वृद्धिमय पायदु। ये भी फुक्फुसान्तरालकी प्रस्थियोंपर श्रसर पहुँ वाता है

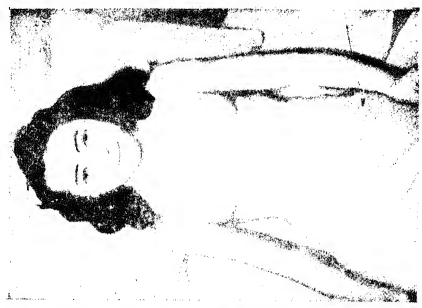
इनके अतिरिक्त कभी-कभी चर्माबुँद (Dermoid Cyst) भी हो जाते हैं। इस प्रकारमें कभी सौम्य विज्ञचया आकारके अबुँद (Teratoma) होजाता है।

श्राक्रमय-सामान्यतः गुप्तः श्वासकृष्कृता और काससहः ये सच्या सच्चे रोगकी चिकित्सामें बाधक होते हैं।

त्तस्ताग् --- श्रवु दोंकी जाति, श्राकृति, दबाव, सम्बन्ध श्रीर क्रियाभेदसे विविध । मुक्यतः उरःप्रदेशमें दबाव । श्रम्तम रया और प्रदेशाम्तर श्रीधक बार नहीं ।

A. दबावके हेत्से उत्पन्न तचाण-

वृहच्छवासनिविका, मुक्य श्वासनिविका शासापर-श्वासप्रहवार्मे कह, श्वासक्षक्ताः
 श्वीर श्वासोच्छवासमें घुर-घुर श्वावाजः ।



(Superior Vena Cava) के अवसंध में उत्पन्न श्रड़ अंग्रेग हाथ पर प्रसारित शिराएँ (विश्लोक ३६)



रसवातधन् उरस्तोय द्विया आर (चित्रंक ३४)

- २. फुफ्फुसपर—श्वासनिक्षिप्रदाह, श्वासकृच्छ्रता श्रीर उरस्तोय । फुफ्फुसका कुछ श्रंश श्राकुंचित ।
- ३. शिरापर-शिराप्रसारग होकर मुख, झाती और कगठपर शोथ।
- ध. बातनादियोंपर— श्र. प्रायादानादी— श्राकस्मिक प्रवरदकास; श्रा. प्रस्था-गामी नादी—श्रावाज्ञ वैठजाना; इ. स्वतन्त्र नादी मरादल-- श्रश्रविसर्जनी मादीकी विकृति श्रादि होर्नरके लक्ष्या समुद्द; ई. पशु कान्तरिका नादी— बातनादीश्रुल, कवित् पृष्ठवंशमें पीदा ।
- र. प्रसनितकापर-निगतनेमें कष्ट (Dysphagia)।
- ६. धमनीपर रक्तस्राव।
- महाप्राचीरापर—दबावकी भ्रोरका विपरीत संचलन (श्वासप्रहणमें ऊर्घ्यं गमन भ्रीर निःश्वासमें भ्रथोगमन) श्रीर हिका।

इनके श्रतिरिक्त दवायके हेतुसे नाड़ीकी गतिमें विकृति,कनीनिकाकी श्रसमानता, काली या द्वाथमें वेदना श्रादि । चित्र नं॰ ३६ श्रार्टपर देखें।

- B. श्रस्थित्तत (Erosion of Bones) होनेपर इड़ वेदना।
- ('· धमनी विकृति—दोनों बोरकी नाड़ीमें बसमानता या एक-एक फुफ्फुसको अन्तरायसह रक्त देना भीर कोथका श्रनुसरया करना ।
- 1). शिराविकृति—छातीकी उत्तान शिराएँ प्रसारित धौर उच्ची महाशिरामें प्रतिबन्ध ।
 - E. शोध-मुखमगढल, ग्रीवा, छाती भौर हाथपर।
 - F. फ्रुफ्फुस-पिछली श्रोरके दवावके कारण रक्तवृद्धि मय।
 - G. फुफ्फुसावर ग्रमें तरबवृद्धि ।
- 11. मुख्यरस कुल्यामें प्रतिबन्ध फुफ्फुसावरणमें दुग्धमय तरलकी वृद्धि। भौक्तिक चिद्ध — विविध प्रकारके। गात्रनीलता, ग्रीवाकी लसीका प्रनिथवों (श्रनुग्रीविका) की वृद्धि। कभी-कभी श्रनुंद्रप्रशंग्राह्म। रोगी सामान्यतः शिरको पिछली श्रोर कुकाकर बैठता है।

कम-सलर।

श्रवुद संस्थिति—स्थान भेदसे पृथक-पृथक्

- १० आगेकी और होनेपर उदःफलकके ऊपर ठेपन करनेसे मन्द्रश्वनि, सामान्य शिराओंपर द्वाव और शोध। अनुप्रीविका प्रनिधयाँ वड़ी हुई और श्वास-कृष्णता।
- २. बीचमें या पिछ्नी भोर होनेपर श्रधिक श्रासकुरछता।
- ३. फुफ्फुस कीर फुफ्फु सावश्यासे सम्बन्ध होनेपर सत्वर कृशता, अनुप्रीविका प्रस्थियोंकी क्सीति ।

रोग विनिर्ण्य—'च' किर्या परीचा और वॉसरमेन की प्रतिकित्तत कियाद्वारा सहायता मिस्र जाती है।

विभेदक रोग विनिर्णय — निम्नरोगोंसे पृथक् करें।

- ?. धमन्यर्बु द्—दबाव सम देता है; किन्तु सब्बे खबु दमें नाम्ननीतता, विरापर दबाव और उरस्तोय खादि सचग्र होते हैं। धमन्यर्बु दमें वॉसरमेनकी प्रति-क्रिया सर्वदा ब्राह्म होती है; हृद्यप्रसारण कालमें खाद्यात पहुँ चता है; धमनीकी द्वितीय खादाज़ बदी, प्रसाहित, स्पन्दन और श्वासनिकाका खाकर्पण होता है।
 - २. हृद्यावरण्में ऋधिक रसस्त्राव—मंद ठेपन चौर निर्वत हृद्यध्विन।
 - ३. फुफ्साबरवामें रसस्राव- टेपन द्वारा निर्याय ।
 - ४. फफ्फसाबुद ।

चिकित्सा—घातक प्रकारमें वेदनाशमनार्थ चिकित्सा करनी चाहिये। सीम्य प्रकारके श्रवु दोंको प्रस्त्रचिकित्सा द्वारा निकाल देवें। 'स्र' किरण चिकित्सा होजिकनके रोग वा श्रे ताणु वृद्धि पाग्दुके समान की जाती है; किन्तु 'स्र' किरण भीर रेडियोप्राफी (रेडम) आ श्रासर तुच्छ ही होता है।

४४. महाप्राचीराका पद्मवध पेरेबाइसिस श्रॉक दी डायाफाम

(Paralysis of the Diaphragm.)

कारण-

- १. महात्राचीराके केन्द्रोंकी स्ति—श्रनेक स्थानपर मजाप्रदाह। मजाके बीतर रक्तवाव, सुयुग्याकायडमें श्रवुंद श्रादि होनेपर।
- २. ऋनुकोष्टिका नाड़ीकी दाति—करूरोहियां, वातनाडीप्रदाह, पुष्कु-खान्सराक अर्थुंदका दवात और अस्तिकिस्सा सादिसे ।

रेडियोग्राफ-महात्राचीराका पं। दिन पार्श्व उन्नत होता है या विक्य संवि-बित होता है।

४६. हिका

(दिचकी-दिखप-सिंगलटस-Hiccup-Singultus.)

रोगपरिचय—जब हृद्यमं विद्यमान प्राण और कर्ग्डस्थित उदानवायु, दोनों कुपित होकर बार-बार उध्वंगित करती रहती हैं, तब असनित्व और प्रसिनकामेंसे निकलकर बायु गुसहारा हिक्-हिक् सहरा आवाज़ के साथ बाहर निकलती रहती है, असे हिका संज्ञा दी है; अथवा जब किसीमी कारणसे स्वरयन्त्रका मुँह बन्द होजाता है। पित प्राथवायु आमाशयमेंसे कुपित होकर उपर उठती है; प्रचात वह असनिवका और प्रसिन्धमेंसे होकर आवाज़सह मुँहमेंसे बाहर आती है, उसे हिका कहते हैं।

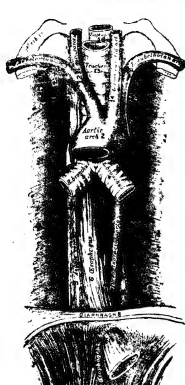
प्रसनिका (फेरिंक्स—Pharynx)—इस जो अब-जब प्रह्य करते हैं, वह मुँहमेंसे प्रसनिका और अबनिकामें होकर आमाशयमें प्रवेश करता है। वह प्रसनिका अवनिका के उपर रही है। इसकी आकृति धनुरे के फूल के समान है। वह प्रीवा करोरका के आगे तथा नासागुहा, मुखगुहा और स्वरयन्त्रके पीछे रही है। इस स्थानमें सात छिद्र (द्वार) रहने से इसे सप्तपथ और सप्तिसंधु प्रदेश भी कहते हैं। उपयुंक सात छिद्र (क्वार) रहने से इसे सप्तपथ और सप्तिसंधु प्रदेश भी कहते हैं। उपयुंक सात छिद्र मिसे दो छिद्र नाकसे, दो कानसे, एक गुलसे, एक अबनिकासे सथन्य एक असनिकासे सथन्य रखता है।

मनुष्य नाक या मुँहद्वारा जो वायु प्रहण करते हैं, वह पहले इस प्रसिनकार्में और फिर स्वरयन्त्रमें होकर फुफ्फसों में जाता है। जब हम बोलते हैं या गाते हैं, तब प्रसिनका स्वरके तरक्षों को बढ़ा बनाती है। मोजन निगलने के समय इस प्रसिनकाकी मांसपेशियों प्राप्तके चारा और संकुचित होती हैं। फिर भोजन खबनिकार्में खाता है। उस समय पहले प्रसिनका उपर उठती है; फिर नीचे जाती है। मोजन निगलनेपर स्वरयन्त्रका उद्धेद्वार और नासिकाके पीछे स्थित द्वार, ये दोनों खबिबिह्निका और कोमल तालुसे बन्द हो जाते हैं।

श्वासनितिका (ट्रेकिया बोर विन्ड पाइप—Trachea or Wind pipe) यह नली ४-४॥ इन्च लम्बी धीर एक इन्च चौड़ी है। श्वास वायुको मीतर जाने-बाने के लिये यह नली कराउके अगले हिस्सेनें रही है; धीर कराउके निम्न-मागमें दोनों फुक्फुलोंमें जानेके लिये दो मुख्य शाखाओंमें विभक्त होजाती है। इस श्वासनिवकाके कपरका द्वार स्वरयन्त्र (Larynx) के साथ सम्बन्ध वाला है। हिसाका श्वास वेग वहनेपर स्वरयन्त्र धीर श्वासनिवका, इन दोनोंपर श्वात पहुँचता रहता है।

आश्वनिका (इसोफेगस Oesophagus)— यह निवका सगमग १० इन्च सम्बी और १। इन्च चौड़ी है। यह मांसपेशियोंसे बनी है। प्रसिनकार्में से आवे हुए आस-जसको आमाशयमें लेजाती है। यह निवका छुटवीं भीवा करोरुकाके पाससे प्रारम्म होकर ग्यारहवीं पृष्ठ करोरुकातक नीचे उतरकर आमाशयसे मिल जाती है। यह पृष्ठ बंशकी आगेकी ओरसे लगभगसीधी नीचे आती है। कोई बाह्य पदार्थ आजाता है, या दीवारका संकोच होजाता है, तब भाहार सरस्रतासे नीचे नहीं जा सकता। क्युटमें भिन्यवाँ होनेपर उनके दवाबसे भी ऐसा होजाता है।

अन्ननलिका और महाप्राचीरा पेशी



- १ दिख्या श्राचाधरा धमनी R. Sub
- र तोरणी महाधमनी Aortic arch.
- ३ दिचेषा श्वासनिवका R. Bronchus.
- ४ वाम श्वासनिवका L. Bronchus.
- १ दिचयपुरोवंशिकाशिश Azygos vein
- ६ अन्ननिका Oesophagus.
- श्रवरोहिंग्यो महाधमनी Desc. thoracic aorta
- म महाप्राचीरा पेशी Diaphragm
- अञ्चनतिकाके तिये छिद्र (Desophagus hiatus. (अञ्चनतिका महाप्राचीरका भेदन करके उदरगुष्टामें जाती है)।
- १०-११ महाधमनीको उदरगुद्दामें प्रवेश करनेके लिये छिद्र Aortic hiatus.
- १२ दिख्या महामानुका धमनी R. Com. Carotid art.
- १३ इहरूवास निका Trachea.
- १४ वाम महामातृका धमनी L. Com. Carotid art.
- ११वाम अचाधरा धमनी L. Subclavian art.
- १ द अवनविका Oesophagus.
- १० प्रथम पशु का First. rib.

सञ्जानिकाका संकोच प्रायः त्रयोंके सौत्रिकतन्तु (Fibrus tissues) सौद सञ्ज'द (New growth) के हेतुसे होता है। हिस्टीरियामें आचेपयुक्त संकोच (Spasmodic stricture) होजाता है। संकोचके प्रारम्भमें शुक्क पदार्थ निगदानेमें श्रास होता है। फिर सहु पदार्थमी नहीं निगद्धा जाता। पश्चास

प्रवाही दुग्ध धादि निगतनेमें भी वेदना होने जगती है। यदि यह स्याधि कर्फरफोट-जन्म हो, तो ग्रसाध्य ही मानी जाती है।

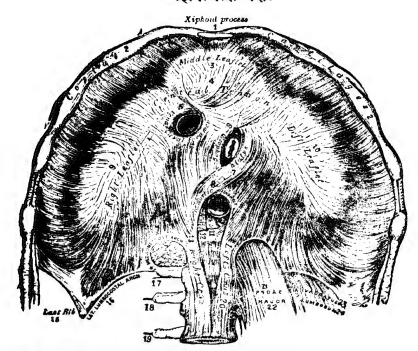
हृदयके नीचे और उदरके ऊपर दोनोंके मध्यमें सर्पक्ष्यके समान स्थित हुई महाप्राचीरापेशी (बायाफ्राम—Diaphragm) का संकोच होना, यह श्वासो-च्छ्यास कियामें मुख्य हेतु हैं। इन पेशियोंके संकोचसे छातीका बिस्तार बद जाता है और बाहरकी वायु भीतर प्रवेश करती है; परन्तु श्वास लेनेके समय जब पुरा श्वास लेनेके पहले ही स्वरयन्त्रका मुँह (ग्लोटिस—Glottis) संकुचित हो जाता, तब भीतर आनेवाली वायुको प्रतिबन्ध होता है। फिर बलात्कारसे हिक्-हिक् ऐसी बिचित्र आवाज़सह वायु बाहर निकलती है। इसीलिये यह रोग हिका कहलाता है।

महाप्राचीरा पेशी—(डायाकाम-Diaphragm) यह मांसपेशी शरीरमें स्थित हुई सब मांसपेशियोंसे बड़ी है। इसकी आकृति सांपके कया सहश है। इसका जपरका भाग कूर्मेकी ढालके सहश बहिगींल है। नीचेकी बाजू अंतगींल है। मध्य भाग समतल है। यह विशाल पेशी उरोगुहाके नीचे और उदर गुहाके उपर स्थित है; अर्थात यह पेशी उरोगुहाको उदरगुहासे पृथक् करती है। इस पेशीकी सम्पूर्ण परिधि और मुलभाग मांसमय तन्तुओंसे बना है। किन्तु इसके विपरीत इसका मध्य भाग जो अर्थ चन्द्राकृति है; वह सुदद कलाकग्रदरा (Strong aponeurosis) से बना है। मध्यभाग (Central Tendon) के आयु सूत्र परस्पर ऐसी विचित्र रीतिसे प्रथित हुए हैं कि वह पत्रके सदश आकृतिके तीन विभागोंसे बना हो, ऐसा भास होता है।

इस पेशीका मूल भाग दो मूलों (Crura or pillars) मेंसे बना है। इसके प्रारम्भका भाग स्नायुमय और शेष भाग मांसमय है। इस मूल भागके दोनों भोर दद स्नायु सूत्रोंसे बने हुए दो-दो तोरण (Medial and Laterl Lumbocostal arches) है।

इस पेशीमें उदरगुहा श्रीर उरोगुहाके बीचका सम्बन्ध सम्हाजनेके जिये किसनेक छिद्र हैं; जिनमें ३ मुख्य हैं। सबके ऊपर कुछ दाहिनी श्रीर महाशिराका छिद्र है। जिसमेंसे श्रथरा महाशिरा छातीके मीतर प्रवेश करती है (नीचेसे ऊपर जाती है); श्रीर दिश्या श्रमुकोष्ठिका नाढ़ियों (Right Phrenic Nerves) की शाखाएँ उरस्थानमें से उदरगुहाके अपरके हिस्सेमें जाती हैं; श्रथात् ये ऊपरसे नीचे उतरती हैं।

महाप्राचीरा पेशी



- १ अप्रपन्न नामक तरुगास्थि Xiphoid process.
- २ उपपश्चाप् Costal Cartilages.
- भ मध्य प्रदेश Middle Leaflet.
- भ केन्द्रीय करवरा Central Tendon.
- र प्रधरा महाशिराके जिए जिन्न Vena Caval foramen.
- पा जनविका छिद्र Oesophageal hiatus.
 - द महाधमनीके जिए दिन Aortic hiatus.
 - । इतिया प्रदेश Right Leaflet.
- 10 बाम प्रदेश Left Leaflet.
- ११ रसङ्ख्या Thoracic Duct.
- १२ दिवस पुरोवंशिका शिरा Right azygos vein.
- 9३ द्विया मूल (स्तम्म) Right Crus.
- १४ महाप्राचीराका अन्तर्तोरय Medial lumbocostal Arch.
- १४।१२ वीं पशुका Last Rib.
- १६ महामाचीराका वहिस्तोरण Lateral Lumbocostal Arch.

१७ से १६ पृष्ठ करोरका Thoracic vertebrae.

२० बाम मूल (स्तम्भ) Left Crus.

२१।२२ कटिलिंग्विनी दीर्घा Psoas major muscle.

२३।२४ कटिचतुरसा पेशी Quadratus Lumboramm.

दूसरा छिद्र मध्य रेखासे कुछ उत्पर है, जिसे श्रम्भनिका छिद्र कहते हैं। इसके द्वारा अग्ननिका उरस्थानमें से उदरगुहामें प्रवेशकर श्रामाशयके साथ संश्रम होती है। इस श्रम्भनिकाके साथ प्राग्यदा नाढ़ियाँ (Vagus Nerves) श्री उदरगुहामें उतरती हैं।

तीसरा छिद्र दोनों मूलके मध्यमें पीछेकी श्रोर स्थित है। जिसे महाधमनी छिद्र कहा है। इसमें होकर महाधमनी उदरगुहामें उतरती है; तथा दिख्या पुरो शिका शिरा (Right Azygos Vein) श्रीर एक बढ़ी रसवहा (रसकुरुवा-Thoracic Duct), ये दोनों उरोगुहामें उपर चढ़ती हैं।

इस महापेशीकी अपरकी बहिगोंल बाजूपर और मध्य रेखाकी सब बाजूमें फुक्फ सधर कलाकोप (Pleura) अन्तिम सिराएँ हैं। और मध्यरेखामें क्या-क्यडरामय भागके अपर हृद्यधर कलाकोप-(Pericardium) का मृद्ध अब-स्थित है। निग्न अन्तर्गोंल बाजूके विशेषांशपर उदस्योकला (Peritoneum) फेली हुई है।

यह महाप्राचीरापेशी प्रायावायुको भीतर आकर्षण करनेका मुक्य साधन है। इस मासप्रहर्णके अतिरिक्त यह पेशी जंभाई, वमन, हिक्का, मल-मूत्र त्यान, प्रस्व, हास्य, रुदन आदि अनेक कर्मों में भी भाग लेती है। कारण, ये सब किया सास मीतर क्षेत्रके प्रशाद ही होती हैं; और यह कार्य इस पेशीके संकोच बिना हो ही नहीं सकता।

इस महाप्राचीराके निम्न प्रदेशमें उदरकी इर्द-गिर्द तीन उदरच्छ्दा मांसपेशियाँ स्थित हैं; जो उदरमें स्थित ग्राशयोंको दबाती हैं। फिर इन पेशियोंका दबाव बदता है। तब महाप्राचीरापेशी नीचेके ग्राशयोंके दबावसे ऊँची उठती है और फुफ्फुसोंमें से बाखु बाइर निकल जाती है। इस तरह महाप्राचीरा पेशीको ऊर्ध्व फॅक्कर श्वासको बाइर निकलकोंका कार्य उदरच्छदा पेशियाँ कर रहीं हैं। जैसे महाप्राचीरा उच्छवासका वं (श्वास ग्राक्वंय वरने) का मुख्य साधन है। वेसे उदरच्छदाएँ निश्वास कार्यके साधन हैं। जब श्वासरोगमें श्वास बाहर निकलनेमें त्रास होता है; तब वे पेशियाँ ग्रास्त संदुचित होकर कार्य करती हैं। इनके ग्रास होता है; तब वे पेशियाँ ग्रास्त ग्राहित होकर कार्य करती हैं। इनके ग्राहित कार्यों बायुको कुछ-न-कुछ ग्रंशमें बाहर निकलना ही पदता है। इनके ग्राहितक हतर ग्राश्वोंको व्यास्त वसन कराना, मल-मृत्र हारा करना, मसव कराना हसादि कार्योंमें भी वे मांस-

पेशियाँ सहायता पहुँ चार्ती है। इन पेशियोंका कार्य जब यथोचित नहीं होता, तब हिक्कारोगकी उत्पत्ति होती है।

हिक्का निदान — अगवान् धन्यन्तरिजी कहते हैं कि, विदाही, भारी, मलावरी-धकारक, रूच, श्रभिष्यंदी, उराहा श्रीर वासी भोजन, विषम ओजन, श्रध्यशन (भोजन पर ओजन), शीतल जलपान, वर्फ, श्राईसकीम श्रादिका सेवन, शीतल जलसे स्नान, धृल या धुश्राँका मुँह श्रीर नाकमें जाना, सूर्यके ताप श्रीर तेज़ वायुमें फिरना, श्रधिक ज्यायाम, कुश्ती, श्रधिक बोक उठाना, बहुत चलना, हकार, छींक श्रादि वेगोंको रोकना, श्रनेक उपवास, श्रामप्रकोप, चोट लग जाना, श्रधिक श्री-सहवास, धानुचय, कुपित धानुके समय संशमन क्रिया करना इत्यादि कारगोंसे वात प्रकुपित होनेसे हिका रवास श्रीर कास रोगकी उत्पत्ति होजाती है।

भगवान् आत्रेयने चरकसंहितामें कहा है कि, धृलि या धुँ आसह वायुका श्वासनित्तिकामें प्रवेश, शीतल स्थानका अधिक सेवन, अति शीतल जलपान, व्यायाम, अधिक स्त्री-सहवास, अधिक चलना, रूच अल, विषम भोजन, आमप्रकोप, आनाह, अपत्पेण, चिकित्साके पश्चात् रूच पदार्थका सेवन, अति दुर्वलता, मर्मस्थान पर आधात, शीत या उच्याका अतियोग, वमन, विरेचन आदि शोधन क्रियाका अतियोग, अतिसार उवर, वमन, प्रतिश्याय, चतचय, रक्तपित्त, उदावत्तं, विसृचिका, अलसक आदि रोग पायु तथा विषसेवन आदि कार्योसे हिक्का रोगकी उत्पत्ति होती है।

निष्पाव (अटवाँसु) उद्दर, पिरायाक (तिलकी खली) कौर तिलके तैलका क्रांति सेवन, पिटठीके पदार्थ, शाल्क (स्राया क्रांदि कंद शाक) इत्यादि वातकफ प्रकोपक क्रांर कब्ज़ करने वाले पदार्थ, विदाही (भोजनके परिपाक कालमें दाह उत्पन्न करने वाले), भारी भोजन, जलजीव क्रीर क्रनृप देशके प्राणियोंका मांस, दही, कन्ने या दुर्गन्धयुक्त पदार्थोंका सेवन, दूधका क्रांति सेवन, नाढ़ियोंके स्रोतोंमें रोध करने वाले उपचार क्रीर कफ वर्धक पदार्थोंके क्रांति सेवनसे कफ प्रकृपित होता है। एवं कितनेक कारणोंसे करठ, छाती ब्रांदि स्थानोंमें चोट लगना, कब्ज़ या इतर हेतुकोंसे वायु प्राणवाहिनयोंके स्रोतोंमें प्रवेश कर प्रकृपित होता है। फिर कुपित वायु वन्नस्थलसे कफको उठाकर हिका या स्थास रोगको उत्पन्न कराती है। शास्त्रकारोंने इन दोनों रोगोंको घोर प्राणानाशक माना है।

हिक्का स्वरूप—उदानवायु और प्रायावायु प्रकृपित होनेपर श्रामाशयसे उछ्ज-कर प्रायाश्वासवाहिनी और श्रक्षजलवाहिनी (श्रक्षनिका) के स्नोतेंको साधात पहुँ चाता हुसा तथा प्रीहा और साँतोंको वार-बार ऊपरकी स्नोर उछालता हुशा स्नावाज सहित मुखमेंसे निकलता रहता है।

हिक्का सम्प्राप्ति—जब प्रकुपित वात और कफ्से प्रायाबाहिनि और अञ्जलक बाहिनी नादियाँ भर बाती हैं, और स्रोत दक बाते हैं, तब हिक्का रोगकी प्राप्ति होती है। पूर्वेरूप—हिचकी होनेके पहले कराठ और छातीमें भारीपन व्याधि प्रभावसे वातवृद्धिके कारण हदयमें पीदा, मुँदका स्वाद कसैला होना, पेटमें अफ रा, मलावरोध और पार्थ्यमूल ब्रादि लक्षण होते हैं।

हिकाप्रकार —शास्त्रकारोंने हिचकी रोगके श्रवजा, यमला, चुदा, गंभीरा श्रीर महती, ये पाँच प्रकार दर्शाये हैं।

१. श्रश्नजा लच्चरा (Hiccup due to the gastire irritation)— भगवान् धन्वन्ति कहते हैं कि. बहुत जरुदीसे ऊपर-ऊपर जलपान या भोजन करनेपर पीड़ित हुआ प्रायावायु ऊर्ध्वगामी होकर हिकाको उत्पन्न करता है, उसे अन्नजा हिका कहते हैं।

भगवान् आश्रय कहते हैं कि, जब असास्य असपान आदिकों के सेवनसे पीड़ित हुई वायु सहसा को छसे ऊर्ध्व गतिको प्राप्त होती है, तब असजा हिक्का उरप्रस्त होती है। श्रित नशा लाने वाली शराबका सेवन, अति क्रोध, श्रावेगपूर्वक बोलना, रास्ता चलना, भार ढोना या इतर किसी क्रियासे श्रित पश्चित्त हो जानेपर को छगत वायुगित करने लगती है। फिर वह श्रम्नपान श्रादिसे प्रपीड़ित हो कर उरस्त्रोत (श्रम्ननिका) में प्रवेश करती है, तब यह हिक्काकी उरपत्ति कराती है। यह हिक्का धीरे-धीर परस्पर सम्बन्धसे रहित उत्पन्न होती है। मर्म स्थानोंको बाधा नहीं पहुँ चती। इन्द्रियोंको श्रास नहीं देती। एवं जल पीने या थोड़ा सास्य मोजन करनेपर (सामान्योपचारसे) शमन हो जाती है। अतः इसे श्रम्नजा कहा है।

वृद्ध वागमहाचार्यके मतमें श्रवजा हिकामें हिचकीके साथ छींकें भी श्राती रहती हैं। उदरके खाली होनेपर हिका शान्त होती है; श्रथवा सास्य श्रवपानके सेवनसे शमन होजाती है।

२. यमला लच्नण (Double Hiccup)—भगवान् धन्वन्तरि कहते हैं कि, जिस हिचकी रोगमें एक साथ दो-दो वेग उठें, मस्तिष्क धौर कण्ठको कम्पायमान करे, उसे यमला कहते हैं।

भगवान् आत्रेय कहते हैं कि, यह यिमका, भक्य, भोज्य, लेहा और चोध्य, इन चारों प्रकारके अञ्चपानसे भोजनके परिपाक कालमें उत्पन्न होती है और शनै:-शनै: बल-वान बनती हैं। प्रलाप, वमन, अतिसार, तृषा, बेहोशी, जम्भाई, नेत्र फटजाना, मुखका स्वना, शरीरका संकुचित हो जाना, उदरमें खूब अफारा आना और जत्रु मूल (ग्रीवामूल) से थोड़े-थोड़े समयपर हिकाके वेग उठते रहना आदि बच्चण प्रतीत होते हैं। यह हिका प्रायोंका नाश करनेवाली है। यह मोजनके पचन कालमें प्रकाशित होती है। एवं यह व्यपेता (दो-दो वेगोंमें विभाजित) और मारक होनेसे इसे यिमका संज्ञा ही है।

भगवान् धन्वन्तरि कथित यमस्ताको ही व्यपेता श्रीर यमिका नाम दिये हैं ऐसा बाग्मट श्रादि कितनेक श्राचार्योका मत है। वृद्ध वाग्मटाचार्यने सुश्रत श्रीर चरकाचार्य, होनोंके सच्च एकत्र किये हैं। तब कितनेक श्राचार्य दोनोंको पृथक-पृथक् मानते हैं।

३. खुद्रा लद्माण—(Mild Hiccup) कण्डनलीमें विकृति होनेपर मात्र छदानवायुके कुपित होनेसे बहुत देरके बाद मन्द-मन्द वेगपूर्वक मृदु रूपमें श्रीवामूलसे को हिचकी उठती रहती है, उसे 'खुदा' कहते हैं।

भगवान् आश्रेय कहते हैं कि, जब व्यायाम आदि कारगोंसे प्रकृपित उदानवायु कोष्ठ आदि स्थानसे बलपूर्वक कग्रुटस्थान को प्राप्त होती है, तब खुद्रा हिक्काकी उत्पत्ति होती है, यह अति दुःख नहीं देती। छाती, शिर और मर्मस्थानोंको आधात नहीं पहुँ चाती; तथा श्वासताहिनी और अञ्चनित्रकाके मार्गोंको आयृत्त भी नहीं करती। परिश्रम करनेपर उत्पन्न होती है, और भोजन करने या (शान्ति मिल्लने) पर शमन हो जाती है। जैसे यह सामान्य हेतुओंसे बदती है; बैसे ही यह सहज दूर हो जाती है। यह महा हिका आदिके समान इद अनुबन्ध युक्त न होनेसे सस्वर शान्त हो जाती है। यह हदय, कग्रुठ, क्लोम, (असनिका) और तालुके आश्रयसे उत्पन्न होती है; और खुदवायु द्वारा सृदु रूपमें उत्पन्न होनेसे यह खुद्र हिका कहलाती है। शास्त्रकारोंने हसे साध्य माना है।

- अ. ग्रम्भीरा लक्ष्मण्—(Serious Hiccup) जो हिचकी नाभि स्थानसे उत्पन्न होकर भयंकर शब्द करती है। ब्रोष्ठ, कयठ, जिह्ना आदि को सुस्ताती हैं। तथा जिस हिझाके साथ जवर, शिरददं, श्वास, पारवंपीड़ा आदि अनेक लक्ष्मण हों, उसे ग्रम्भीरा कहते हैं। भगवान् आत्रेय कहते हैं कि, यह हिझा अति वयोष्ट्रद्ध, अति दुर्वल और दीन मन वाले मनुष्योंको होती है। जर्जरित वक्षस्थलसे कष्ट पूर्वक ग्रम्भीर शब्द निकलता है। जर्माई बार-बार आती रहती है। रोगी हाथ-पैर पटकता रहता है। होनों पसवाड़े श्वासके साथ खींचते रहते हैं। इनमें पीड़ा होती है; और रोगी स्तब्ध हो जाता है। क्यउमेंसे क्योतवत् कूजन शब्द निकलता रहता है। इस हिझाकी उत्पक्ति वाभि या पहाशय (छोटी आँत) से होती है। यह हिझा देहका अत्यन्त चोम कराती है। वेगकालमें देह मुद्द जाता है। अंगोंका संकोच, ग्लानि, मार्गका रोभ तथा बख और विक्ति शक्ति हास कराती है। इस तरह गम्भीर खख्यों युक्त होनेसे इसे शम्भीरा संज्ञा दी है। यह प्रायानाशक ही है।
- प्रमहाहिका (महती) लच्चण—(Hiccup due to the Cerebral irritation and Encephalitis Lethargica)—को दिचकी विस्तरयान, इदय घीर मस्तिष्क धादि मर्मस्थानींमें पीदा करती हुई घीर सब गावींको कंपाती हुई खगरातार चलती रहती है उसे "महती" घीर "महाहिका" करते हैं। अगवान् आचे व

कहते हैं कि, जिसका मांस, बज, प्राय और तेज चीया हो गये हों, उसके करटमें कफ-युक्त प्रकुरित वायु सहसा प्राप्त होती है। फिर खत्यम्त जँवा शब्दवाची हिस्सा उत्पन्न करती है।

इस हिकाके वेगमें एक, दो, तीन या अनेक हिका एक पीछे एक आती रहती हैं। इस तरह अनेक आवृत्तिसह वेग बार-बार आते रहते हैं। प्राण्य वायु, प्राण्यवाहि-नियाँ, मर्मस्थान और देहकी उच्चाताका संशेध होता है। फिर संज्ञा नष्ट होती है। शाशीर निश्चेष्ट होजाते हैं, अञ्चपानके मार्ग रुक जाते हैं, स्मृति जोप हो जाती है, नेश्व अश्र औसे पूर्ण और स्तब्ध दृष्टिवाले हो जाते हैं; दोनों शंखस्थान और अस्थान च्युत हो जाते हैं, वेदनाके मारे रोगी प्रजाप (अस्पष्ट भाषण्य) करता है, बोलता हुआ रुकभी जाता है; और लेशमात्र शानित नहीं पाता। यह हिका महातेजस्वी, अति वेगदान, घोर शब्दवाली और गम्भीर दोषरूप आश्रययुक्त होनेसे अति बलवान् होती है; तथा तुरन्त प्राणींका हरण कर लेती है। अतः हसे महाहिका कहा है।

साध्यासाध्यता—इन प्रकारोंमें गम्भीरा और महती बहुधा मनुष्यको मार दावती हैं। श्रञ्जा प्रायः बिना श्रीपधि शमन होजाती है। यमवा श्रीर चुद्रा उपचार करनेसे दर होजाती है।

धन्नजा हिक्का स्थानके दृद धाश्रयसे रहित होनेसे शनै:-शनै: श्राती रहती है।

मर्मस्थान या इन्द्रियोंको बाधा नहीं पहुँ चाती। जलपान या सास्य भोजन धादिसे

शान्त हो जाती है। खुद्रा भी श्रधिक दु:खदायी नहीं है। हृद्य, शिर या हतर मर्मस्थानको बाधा नहीं पहुँ चाती; तथा श्वासनिलका या धन्ननिलकोक मार्गमें प्रतिबन्ध

महीं करती। सामान्य श्रम, व्यायाम धादि कारणोंसे उत्पन्न होती हैं; धौर कारणाकी

निवृत्ति होनेपर बहुधा स्वयमेव निवृत्त होजाती है। जब हिक्का किसी रोगमें उपद्वव

रूपसे उत्पन्न होती है, तब धनेकबार उस रोगकी निवृत्ति होनेपर धौर कमी-कभी

सामान्य उपचारसे भी निवृत्ति हो जाती है।

श्रिरिष्ठ लच्चारा — जिस रोगीका शरीर हिचकीके चेगके समय पसर जाय; दृष्टि अपरकी तरफ होजाय, चक्कर ब्राजाय, शरीर चीग्य होजाय, बेहोशी, ब्रक्चि ब्रीर शुद्ध कास बादि उपद्व हों, वह रोगी नहीं बच सकता।

जिसके वात भादि दोष भति संकुचित हुए हों; उपवास करनेसे जो दुवँस हुआ हो; अनेक व्याधियोंसे चीया होगया हो; चतचीया देह वाला वृद्ध या अधिक स्त्री प्रसंग करनेसे जिसकी धातुका चय होगया हो; उन सबको यह हिक्का रोग मार डालता है।

यमला (यमिका) हिसा प्रलाप, चेदना, तृषा और मोह सहित हो, तो रोगी को मारहालती है। यदि रोगी चीया न हुआ हो, मनसे दीन न बना हो, धातु चौर इम्बियाँ स्थिर हों, तो हिसा साध्य होसकती है। धन्यथा यह रोगीको मार हालती है। सम्बद्धा साध्य इहते हैं कि—

कामं प्राण्हरा रोगा बहुवो न तु ते तथा। यथा श्वासश्च हिक्का च प्राणानाशु निकृत्ततः॥

विस्चिका सञ्चिपात आदि अनेक रोग प्रायाघातक हैं. परन्तु हिक्का और श्वास रोग जितना जन्दी जीवनिक्रिया समाप्त करते हैं, उत्तना जन्दी प्रायासंहार अन्य रोग नहीं करते।

हिक्का और श्वास, दोनोंको कफवासात्मक कहा है। उसकी उत्पत्ति पित्त-स्थानसे मानी है। ये दोनों हृद्यके रस खादि धातुर्ख्योंके शोषण करनेवाले हैं खतः ये साधारण खबस्थामें भी दुर्जय ही होते हैं। दोनों रोग मिथ्या उपचार होनेपर महा विषधर क्राकाले नागके दंश या घोर विषके सेवनके सहश कुपित हो जाते हैं।

हिकाका डॉक्टरी निदान

श्वासनिविका और महाप्राचीरा पेशी के बीचका सम्बन्ध जब बिगइता है, तब कचित श्वासनिविका के मुख (स्वरयन्त्र) के बन्द हो जानेपर ही महाप्राचीरा पेशीका सङ्कोच होने लगता है। यह सम्बन्धविपयंथ ही हिकाकी उत्पत्तिका मुल है।

श्वायुर्वेदकथित लच्चण डॉक्टरी श्रनेकरोगोंमें उपस्थित होते हैं, इनमेंसे जिन रोगोंमें श्रधिक लच्चण मिछ जाते हैं, उनका यहाँ वर्णन किया जाता है।

(१) महाप्राचीरा पेशीका आनेप

(स्पॉड़म ऑफ दी डायाफाम—Spasm of the Diaphragm.)

त्राद्येय प्रकार—ग्रादेपके २ प्रकार—ग्र. शिथितता भौर तनावसह (Clonie); ग्रा. केवत तनावसय (Tonie) इनमें प्रथमको हिका (Hiccongh) संज्ञामी दी है।

- श्र शिथितता श्रीर तनावसह श्राद्मेपके कारण-
- १. पचन संस्थानगत—(१) अञ्चनिका अथवा आमाशयकी उप्रता (गरम गरम खान-पान या तीच्या पदार्थका सेवन अथवा आमाशयप्रदाह); (२) आमाशयका प्रसारया, उदय्योकजाप्रदाह, अन्त्रावरोध, गम्भीर श्रूजसह अन्त्र प्रदाह (Heus Duplex); (३) मद्यपान, तमाखुका धुश्राँ।
- २. वातनाड़ी संस्थान—(१) मध्यस्थ संस्थानमस्तिष्क प्रदाह (Encephalitis Lethargica— यह जनपद स्थापी हिकाका हेतु है), मस्तिष्क श्रद्धांद मस्तिष्कावस्या प्रदाह श्रीर मूत्रमय रक्त। (१) परिधिगत वातनाड़ीका रसस्नाव, हृद्यावस्यामें रसस्नाव, महाप्राचीरासे सम्बन्ध वाला उरस्तोय (Diaphragmatic l'Icurisy) श्रीर फुफ्फुसान्तराजमें श्रद्धांद।(३) हिस्टीरिया या श्रपस्मार।
 - ३. वृक्कज चिरकारी वृक्कप्रदाह, वृक्क संन्यास (सूत्रमय रक्क)। श्रा. केवल तनावसह श्राक्तेप - कुचित्रा विष, श्रपतानक (Tetanus)

पागल कुत्तेका ज़हर (Hydrophobia) अथवा बालकोंके स्वरयन्त्रका आवेप (Laryngismus Stridulus) या श्वास विषण जीर्या प्रकोप (Rabies)।

इनमें पचन संस्थान (अञ्चनिका था आमाशय) में सामान्य उप्रता उत्पन्न होनेपर प्रक्षजा हिका उपस्थित होती है। चुदा हिका विशेषतः प्रसानकाकी उत्तेजनासे उत्पन्न होती है। एवं विसूचिका, अपचन आदिसे आमाशयमें मध्यम या अधिक उप्रता पहुँच जानेपर रोग शमन हो जानेके पश्चात् भी अनेक दिनोंतक बनी रहती है।

उद्योकलाप्रदाइ (ब्यापक या स्थानिक) अन्त्रावरोध, प्रवाहिका, अतिसार (लघुअन्त्रप्रदाइ) आदिरोगोंमें जब प्रतिफलित क्रिया रूपसे महाप्राचीरा पेशीका आचेप होता है, तब प्रलाप, वमन, अतिसार आदि लख्या युक्त यमला हिक्काकी संप्राप्ति होती है। यदि यह हिक्का ब्यापक उद्य्योकला प्रदाहके हेतुसे हो, तो असाध्य होजाती है। शेष कष्ट साध्य मानी जाती है।

मस्तिष्कमं श्रवुंद होनेपर उष्याता, द्वास श्रादि लक्ष्या युक्त मद्दाहिक्काकी, फुफ्फुसान्तरालमं श्रवुंद होनेपर श्रासावरोध श्रादि लक्ष्योंसह गम्भीरा हिकाकी श्रीर मस्तिष्क शोधल श्राशुकारी श्राचेपमय वृक्त संन्यास होनेपर प्रलाप, नेश्रफट जाना, वमन, बेहोशी श्रादि लक्ष्यासह यमलाकी सम्प्राप्ति होती है।

(२) मस्तिष्कस्थ ऋबुंद

Intra cranial fumours.

मस्तिष्कके भीतर अनेक जातिके अर्बुद होते हैं। उन सबके मुख्य ३ विभाग किये हैं।

- १. संकामक दानेदार (Infective granulomata), जैसे चयज भौर उपदंशजविषज ।
- २. भस्वामाविक वृद्धिमय (Neoplasm); इस प्रकारमें पिष्कुल (Glioma), मांसावुँद (Sarcoma); कर्कस्फोट (Carcinoma), नाळाबुँद (Neuroma), सन्तरस्वचाबुँद (Endo thelioma), ये सब मुख्य हैं। तान्तवाबुँद (Fibroma) सन्तरस्ववाबुँद (Osteoma) भादि गौया है।
 - १. रसार्वुद (Cysts) कृमिज रसार्वुद आदि ।

हनमें चयज धर्डुंद २० वर्षसे कम धायुमें, पिच्छित २० से ४१ वर्षके भीतर तथा कर्कस्तिट ४० से ६० वर्षकी धायुमें होता है। इन सबके स्थानभेद और जाति-भेदसे विविध लख्या उत्पन्न होते हैं। मस्तिष्कगत मुख्य लख्यों में गम्भीर शिरदर्द (०० प्रतिशतमें), वमन होते रहना (विशेषतः लघु मस्तिष्क धौर उष्यीषक-Pons varolii के धर्चुंदमें), चाचुष नाकी प्रदाह (६० प्रतिशतमें) ये मुख्य हैं। एवं चक्कर धाना, धाचेप धादि गौया लख्या भी उपस्थित होते हैं।

अब अबुंद सुबुम्या शीर्ष (Medulla) में होता है, तब १, १०, ११

चौर कवित् १२ वीं नाड़ी भी प्रभावित होजाती है। जिससे हृद्य चौर फुफ्फुसके कार्वमें वाधा पहुँचती है। उद्यारण स्पष्ट नहीं होता। भोजन निगलनेमें कष्ट होता है। एवं अञ्चविकारोंकी संप्राप्ति कराता है।

सुष्ठम्या शिषंसे परिस्वतन्त्र (Para-sympathetic) नाड़ी मण्डल तथा सुष्ठम्याकाण्डसे स्वतन्त्र (Sympathetic) नाड़ी मण्डल तन्तु, लालप्रनिधर्यों, महाप्राचीरा पेशी, हृदय, फुफ्फुल, ग्रामाशय, यकृत्, धान्याशय, धन्त्र, वृक्ष धादि स्थानींमें फैले हैं। जब मृख्य केन्द्रस्थान पीडित होते हैं, तब सम्बन्धवाले सब धाययव पीडित होते हैं, बौर उनके अनुरूप लक्ष्या प्रकाशित होते हैं।

जब उक्त अबुंदका विष अधिक प्रकृषित होता है, तब मस्तिष्क आतिरिक्त हदन, फुफ्फुस, महाप्राचीरा पेशी आदिपर असर पहुँ चाकर महाहिश्वाकी उत्पत्ति कराता है। विषयकोप प्रवत्त होजानेपर अर्जु द दूर नहीं होता और न हिश्वा शमन होती। इस हेतुसे आचार्योंने इसे मारक कहा है।

(३) फुफ्फुसान्तराल प्रदंशमें अर्बु द

(New growths of The Mediastinum.)

क्षाती में धागेकी भीर उरःफलकास्थिके पिछवी भोरसे पृष्ठवंशकी भगवा भोर तक जो भाग दोनों फफ्फुसोंके बीच रहा है, उसे फुक्फुसान्तराज प्रदेश कहते हैं। इस प्रदेशमें भवु द होनेपर गम्भीरा हिकाकी उत्पत्ति होती है। इसका वर्णन पहले रोग नं १४ (पृष्ठ ७८०) में किया है।

(४) जनपद-व्यापी हिका

(प्राडेमिक दिवाप-Epidemic Hiccup)

जब मस्तिष्क प्रदाह (Encephalitis Lethargica) रोग देश-ब्लापी फैसता है, तब उसके अनुगामी विकारोंमें महाप्राचीरा पेशीकी शिक्षिसता और तनावसह आदेप उरपन होता है, उसके सच्योंके भीतर हिस्सानी होती है। इस मस्तिष्कप्रदाहमें शिरवर्द (विशेषतः पश्चिम स्वयहमें), चक्कर आना, फावटे आना, सार्वाक्रिक निर्वेसता, वमन, मसाबरोध, आमाशय-अन्त्रमें अन्य विकृति, प्रारम्भमें १०२' से १०४' उत्ताप फिर अवराभाव, प्रसाप, व्याकुक्तता, किसी-किसीको नेन्न हिस्में विकृति, उन्माद, व्यापक आसेप आदि सच्च उपस्थित होते हैं। यह रोग कमी-कमी समयद-व्यापी हो जाता है।

साध्यासाध्यता-कश्साध्य । मृखु संस्था कम ।

चिकित्सा-प्रोपिनका सम्तःचेपस किया जाता है; किन्तु बोवब ससर नहीं होता ।

हिक्का चिकित्सोपयोगी सचना

आयुर्वेदके मतानुसार हिका चौर श्वास रोगी दोनोंके बाह्यकारण, प्राप्तृप चौर आश्वय स्थान चादि की एकता होनेसे दोनोंकी चिकित्सामी समान होती है। चिकित्सा करनेके पहले खबस्थाभेदका विचार करना चाहिये। इन दोनों रोगोंमें मुक्य ४ प्रकारकी खबस्थाएँ होती हैं—(१) बलबान् वाताधिक (२) बलबान् कफाधिक, (१) बुर्वल बाताधिक चौर (४) दुर्वल कफाधिक। इममें रोगी यदि कफाधिक बलवान् है, तो बमन विरेचन करावें; सम्यथा देवल संशमन विकित्स। (धूम, स्रवलेह सादि)करनी चाहिये।

बाताधिक शेगी दुर्वेज, बाजक, वृद्ध, सगर्मा या चीया धातु वाजे हैं, तो बात-नाशक ग्रीर रोगशामक चिकित्सा करें; तथा स्नेड, यूच ग्रीर मांस रस ग्राहिका भोजन करावें।

इन दोनों रोगोंमें बमन-विरेचन कराने हे पहुंचे स्वेदन क्रिया करानी चाहिये। स्वेदनभी तैल मर्दन परचात् ही करावें। मर्दनार्थं तैल जिग्ध घौषधियोंसे सिख् करमा चाहिये (शुक्क घौषधियोंसे सिख् तैल बहुधा वातप्रकोप कराता है); छौर फिर हसमें नमक मिलाकर प्रयोगमें लाना चाहिये। इस तरह स्नेहनके परचात् स्वेदन क्रिया करानेसे नावियोंके छोतोंमें रुका हुखा कफ, जो रवास या हिक्का के हत्यादक हैं; तथा जो कफ नावियोंके भीतर धात चिटका हुखा है, वह भी विज्ञीन होकर चौर कोष्टको प्राप्त होकर सरलतापूर्वक बाहर निकल जाता है। जैसे प्रवंतोंके वृषोंपर प्रवे हुए हिमकचा श्येके तापके प्रभावसे प्रभावित होकर गल जाते हैं, वे से देहकी नावियोंके भीतर रुका हुआ रलेक्सा प्रस्वेदके साथ बाहर निकल जाता है। फिर वह वमन विरेचन छादि कियाहार। बाहर निकल घाता है। स्वेदन देनेके लिये घयोग्य रोगियोंको भी उरस्थान छौर क्यउपर साधारण उच्च घृत शर्करायुक्त पुल्टिससे थोड़े समय तक मृदु सेक करें; घथवा तिला, अखली, उदद या गेहूँ धादिके घाटेमें स्नेह घादि वातहर छोषध मिला घग्न हस सा दूधसे पुल्टिस बाँधकर सेक करें, तो उसमें कोई विरोध नहीं है।

यदि मृतन उवर धीर धाम दोव है, तो रूचस्वेद, सञ्चन धीर नमक मिसे हुए उच्च जल्लसे दमन करानी चाहिये। यदि दमन धादि कियाओं के धतियोगसे व्यथा बढ़ी हो, तो वातशामक रस भादि जो धति शीतल धीर स्रति उच्चा न हों, उससे मालिश करा प्रकोपको शास्त कराना चाहिए।

वित उत्तावल और आध्मानजनित प्रकोप हो, तो विजीरा, चम्सर्वेत, हींग पीख् और विद्वासक मिस्रा हुआ भोजन कराने से वायु अनुजोम हो जाती है।

रोगी बखबान् हो, कफकी अधिकता हो, रोगका वेग तीत्र न हो और स्नेहन, श्वेदन करावा हो, तो ही मृदु बमन-विरेचन आहिसे ऊर्घ और अधीमागका शोधन कराना चाहिये। यदि कफ अधिक न हो और स्वेदन कराया हो; अथवा रोगी दुर्बल होने से स्वेदन न कराया हो, तो भी संशमन (कषाय, अवलेह, घृत, ते ज आदि) औषधियोंसे ही चिकित्सा करनी चाहिये अन्यथा शोधन करने पर) वायु प्रकृपित होकर तुरस्त प्रायोंका हर्या कर लेता है। कफाधिक रोगियोंको भी स्वेदन किया करा, एवं अनुप देशके पशु-पद्मी और जलचर जीवोंके मांसरससे तृप्त करके ही वमन विरेचन आदि देवें। दुर्बल वाताधिकता वाले (और कफाधिकता वाले को भी) बृंह्या किया करानी चाहिये। मयूर, तीतर, कुक्कुट आदि पद्मी और जांगल पशु-पत्नी हिरन आदि-के मांसको दशमुलके काथ या कुलथीके काथमें सिद्धकर स्वेदन कराना चाहिये।

जैसे जलप्रवाहके मार्गमें श्रंतराय श्राजानेसे जल वृद्धि हो जाती है. उसी प्रकार वायुके मार्गमें प्रतिबंध होने पर वातवृद्धि हो जाती है। श्रतः जिस तरह कफ दृर होकर वायुकी गतिका मार्ग प्रतिबंध रहित हो, उस तरह सम्हालपूर्वक शोधन किया करनी चाहिये।

पित्तप्रकोपज दाहपीहित, श्रतिसारी, इतपीहित, रोगी, जिसे श्रधिक स्वेद श्राता हो; प्वं चीण धातु श्रौर चीणश्रत्वयुक्त, रूच, गर्भिणी तथा पित्तप्रकृतिवालीको स्वेदन नहीं कराना चाहिये।

जिनको स्वेदन कराया जाय उनको भी स्वेदन क्रिया करानेके पश्चात तुरन्त घृत मिले हुए भातका भोजन अथवा मळ्ली या शूकरके मांसरससह भोजन कराना चाहिये; अथवा करुत्रद्धिके लिये दहीकी मलाई या गुनगुने घृतमें मिश्री मिलाकर देना चाहिये। फिर आमाशयमें कफसंचय होने पर विधिपूर्वक वमन करानी चाहिये।

कास, वमन, हृद्ग्रह, स्वरभंग ग्रादि जच्चांसे पीहितों को वमन करानी चाहिये; ग्रीर वायुके श्रविरोधां, पीपल, सैंधानमक भौर शहद मिलाकर देवें। विशेषतः दो तोले मैनफलका काथकर झान गुनगुना रहने पर पीपल आदिका चूर्य प्रचेप रूपसे मिलाकर पिला देवें; श्रथवा श्राककी जदका चूर्य भा माशे गुनगुने जलके साथ देनेसे वमन होकर नाढ़ियोंमें भौर श्रामाशयमें रुका हुआ दोष निकलाजाता है। इस तरह कफको निकाल देनेसे श्रास श्रांर हिका रोगीको शान्ति मिल जाता है, तथा स्रोतांकी शुद्धि हो जानेसे वायु सुखपूर्णक नाड़ियोंमें विचरण करने लग जाती है।

यदि कदाचित् वमन कराने पर भी दोषका लेश रह जाय, तो उसे विधिपूर्व क शास्त्रोक धूम पिताकर नष्ट कर देना चाहिये। यदि रोग आनाह, उदावल या तमक श्वास रूप उपद्रवसे पीढ़ित हो, तो स्रोतोंकी शुद्धिके लिये विरंचन देना सामदायक है। विरंचनकी स्रीवधि भी सैंधानमक तथा बिजौरे श्रीर सम्बर्वेत सादि सहे फलोंका रस मिसा गुनगुनी करके देनी चाहिये। फिर खुसाब सगजाने पर होंग, पीलु श्रीर बिइनमक मिसा हुआ हरका मोजन वायुको सनुस्रोम कराने वासा देना चाहिये।

तीत्र हिकाकी चिकित्सामें श्वासका प्रवरोध (प्रायायाम) कराना या धकस्मात्

शीतज जजके छीट बाजना चाहिये; अथवा तिरस्कार युक्त वचन सुनामा, जिससे रोगी-को दुःख या उद्देश हो । हर्ष, ईर्ब्या, भय शोक, जजा, अथवा संशय विकारों आदि से मानसिक वृत्तिका परिवर्त्तन होकर बहुधा हिक्का शमन हो जाती है। यदि बेहोशी आजाय और आवश्यकता हो, तो सुई चुमाना या चीटी आदि जन्तुओं से कटवाना इत्यादि उपचार हितकर होते हैं। भगवान धन्वन्तरि कहते हैं, कि—

विरेचन' पथ्यतमं ससैन्धवं घृतं सुखोष्णं च सितोपलायुतम् । सदागतावृर्ध्वगते अनुवासनं वदन्ति केचिच हिताय हिक्किनाम् ॥

हिक्का रोगमें सैंधवयुक्त विरंचन देना पृथ्यतम (श्रत्यन्त हितकर) है; एवं घृतमें सैंधव मिलाकर पिलाना भी लाभदायक है। कोई श्राचार्य ऐसा भी कहते हैं कि, हिक्का रोगीकै लिये उध्वंगामी वायु होनेसे श्रनुवासन बस्ति भी हितकर है।

यदि हिक्का श्रीर श्रासरोगी तृषासे पीड़ित हो, तो दशमूल वा देवदारुका काथ श्रथवा वारुषी (शराब का मगड पिलाना चाहिये। (तीवपकोपमें शीतस्व जल देने पर मृत्यु हो जानेकी भीति रहती है)।

हिक्का रोगीको जार, होंग. घी, विदनमक, श्रनारदाने, पु॰करमूल, कन्नुर, सींठ. कालीमिर्च. पीपल, बिजौरा श्रीर श्रमलवेंत छादि पदार्थ मिलाया हुआ मोजन देना चाहिये।

भगवान् आत्रेय हिक्का भीर श्वास रोगको चिकित्सार्थ संचे पर्मे कहते हैं कि — यत् कि ञ्चित् कफबातच्नमुख्णं वातानुलामनम् । भेषजं पानमन्नं वा तद्धितं श्वासहिक्किनै:॥

त्राहार-विहार-श्रीषध श्रादि जो-जो कफ श्रीर धातको हरने वाले उच्छ (गरम गुण वाले) श्रीर वायुको श्रनुलोम करने वाले (स्निग्ध) हैं, वे सब श्रास श्रीर हिका रोगीके लिये हितकारक हैं।

कफाधिक रोगीके लिये प्रायः वानकृत और कफहर, तथा वाताधिक रोगीके लिये कफकृत और वातनाशक विकित्सा लगातार नहीं करनी चाहिये। कदाच प्रकृति भेदसे ऐसी चिकित्सा करनी पढ़े, तो इन दोनोंमें वातनाशक चिकित्सा अच्छी मानी जायगी। कारण, हिका और धास रोगीको बृंहण औषधि देने पर कदाचित देववशात कुछ हानि हो जाय, तो भी वह साधारण उपायसे सुखपूर्व क सम्हल जाती है। एवं संशासन चिकित्सा करनेपर प्रारम्धवशात कुछ अपाय हो जाय, तो भी अधिक नहीं हो सकेगा, मध्यम होगा; किन्तु हिक्का या श्वासकी निवृत्ति निमित्त यदि कर्षण चिकित्सा-वातवर्धक कीजाय और उससे कदाच अपाय हो जाय, तो वह अति दुःसह होगा, किसी तरह वह नहीं जीता जायगा। इसिकिये हिका और श्वास रोगमें संशोधन किये हुए की और अशुद्ध (संशोधनके अयोग्य) रोगियोंकी विशेषतः संशाधन किये हुए की बीर अशुद्ध (संशोधनके अयोग्य) रोगियोंकी विशेषतः संशाधन कीये हुए की बीर अशुद्ध (संशोधनके अयोग्य) रोगियोंकी विशेषतः

कास, श्वास, श्वय, वमन, हिका, ये सब रोग प्रस्पर सम्बन्ध वाले हैं। श्वतः इन मार्थमें प्रस्पर एक दूसरेको श्रीषधियोंसे उपचार हो सकता है, ऐसा श्राचार्यने ''कास-श्वास-श्वय-च्युहिं-हिश्मारचान्योग्यभेषजैः' इस वश्वनसे कहा है।

हिक्का रोगकी अस्पत्तिमें मह्तिष्कप्रदाह, महितष्क श्रवुंद, उद्दर्शकसाप्रदाह या फुण्कुसान्तराज श्रवुंद हेतु हो, तो मृख हेतुके श्रतुरूप विकित्सा करनी चाहिये। सामाराय प्रदाहज हिक्का होनेपर सींठ, विद्वनमक श्रादि उप्र श्रीविधयोंका श्रिक उपयोग किया सायगा तो हिक्का शमन नहीं होगी, विक प्रवस्त हो आयगी। ऐसे समयपर श्रामाशयप्रदाह शामक-कनकासव, स्तशेखर, हिक्कान्तक रस श्रादि श्रीविधयाँ देनी चाहियें।

प्रवाहिका या खघु खम्ब प्रदाह (खितसार) हेतु है, तो हिक्काम्तक रसका हपयोग जीरकाखरिष्ठ, कुटजारिष्ठ, दाविमावलेह, कुटजावलेह खादि अनुपानके साथ करना चाहिये। खित रक्तातिसार भी हो तो कप्ररस्स या प्रहियोकिपाट या हिंगुखादि वटी को हिक्काम्तक रसके साथ मिला देना चाहिये। अम्ब्रमें मल, विष, कीटाखु या कृमि उपस्थित हों तो आरोग्यवर्द्धनी (त्रिफला फायट से) देते रहना च।हिये। अम्ब्रमें वायु भरी हो, उदरमें गढ़गढ़ाइट होता हो खयवा अम्ब्रकी पचन किया योग्य न हुई हो, तो हिंगु. बीक्नमक आदि औषधियों का उपयोग करना चाहिये।

उद्योकलाप्रदाहव हिक्का हो तो श्रन्त्रका शोधन तैस बस्ति या विस्तराहनकी पिचकारी से करें,. फिर वेदबाशमनार्थ पूरी माल्रामें स्वकीम तथा हिक्का शमनार्थ हिक्कान्तकरस देना चाहिये।

फुम्फुसान्तरास प्रदेशमें अबुंद होने पर महाप्राचीरा का आचे प होता है। फिर गम्मीरा हिक्का उपस्थित होती है, उसके स्तिये मूल रोगकी शामक औषधिके साथ हिक्का शमनार्थं हिक्कान्तक रस आदि औषधिका उपयोग करते रहना चाहिये। अञ्चपन शिक्कार्जात कटुफलादि काथ या सुअनुतसंहिता कथित वरुखादि गन्नका काथ हिताबह रहेगा।

मिल्तिष्कप्रदाहता महादिकार्मे मूखरोगशामक श्रीषि स्तराज या महावात विष्यंसन रसके साथ दिकान्तक रस या श्रम्य दिकाहर श्रीषिकी योजना करनी चाहिये। घातक श्रनु दोंग्रें मूख कारख दूर नहीं हो सकते । जिससे दिकाका नाश नहीं हो सकता। फिर भी श्रीषि देते रहनेसे स्थाका दमन होता है।

प्रावाहिक हिका रोगर्ने जल गरम करके शीतल किया हुका पिकाना चाहिये। साज़ा जल पिलाते रहनेप्र प्रवाह कोर हिकाकी वृद्धि होती जाती है।

उद्यांक्सा आदिके प्रदाहमें रोगीको श्रय्यापर पूर्व आराम करामा चाहिये ।

उद्रके श्रववर्षोंके श्रवादसे हिक्का होनेपर हृद्याधरिक प्रवेशपर राईका प्यास्टर स्रवानेसे हिक्का श्रमन हो जाती है। सीव्य प्रकारमें दीर्घ श्वासा लेकर कुम्मक करने (श्वास को रोक रेने) पर कमी-कभी दिक्का रुकजाती है।

उरः फल्लकास्थिके अग्रपत्र (Ensiform Cartilage,) पर ४-५ मिनिट तक दवाव डालनेपर हिका शास्त हो जाती है।

मुँहमें श्रिषिक-से-प्रधिक जितना जल रह सके; उतना भरतेवें। (चाहे नाकमें या श्रासमार्गमें चला जाय) फिर नाक और कानको श्रंगुलियोंसे इवा लेवें, तो हिक्का रुक जाती है।

रबश्की ब्रामाशय निजकाको श्रम निजकाके भीतर कुछ हुन दासकर कुछ मिनिटों तक श्रमका रहने देवें, तो हिक्का शान्त हो जाती है।

गम्भीर प्रकारमें जिह्नाको १-२ मिनिटपर बाहर एकड़ रखनेसे लाम पहुँच जाता है। कनकासव मो हिक्काकी उप्रताका दमन करता है। बॉक्टरीमें हृद्याधिरिक प्रदेश या अनुकोष्ठिका नाड़ियों (Phrenic Nerves.) पर विखुश्मबाहृहारा उत्तेजना देते हैं; पोटास ब्रोमाहृह निद्रा या शानित बानेके जिये देते हैं। इन सबसे कार्य सिद्धि न हो, वेर्ना अधिक हो, वहाँ मोर्फियाका अन्तःच प्रया करते हैं; क्लोरोफामं सुंचाते हैं, ११ मिनिट तक ऑक्सिजन सुंचाते हैं। नोबोकेनका अन्तःच प्रया अनुकोष्टिक नाड़ियोंपर करते हैं। एवं अन्य चेतनाहर श्रीषधि (Anaesthesia) का प्रयोग भी करते हैं।

हिक्का-चिकित्सा

तीव वंगशामक प्रयोग— १. की के दुर्थमें रक्त चन्दनको विसकर वा मुब्ब-हठीको शहदमें विसकर नस्य करानेसे दाह युक्त हिका नष्ट हो जाती है।

- २. पीपल भौर मिश्री मिलाकर सुंघाने पर बहुधा छींकें नहीं आतीं; और तुरम्त हिम्का तूर होजाती है।
- ३. सॉडके काथमें गुड़ या चादरकके रसमें मिश्री मिलाकर नस्य देनेसे हिष्काका प्रवल वेग भी तस्काक शान्त हो जाता है।
 - ४. खह्युन, प्याज या गाजरका रस सुंवानेसे हिसा शमन हो जाती है।
- मिक्सचोंकी विष्टा (जिस होरी पर मिक्सचौँ वैठती हैं; उस होरी) को स्त्रीके तूथमें मसलकर सुंचानेसे तुरम्त हिक्का दृर हो जाती है।
- ६. सींठ, पीपल और भाँगक्षेके चूर्यांकी शहद मिश्री मिस्राकर चटानेसे वात प्रकोष त्र होकर हिक्का शान्त हो जाती है।
- विजीरेके इसमें ६ माशे शहद भीर २ इसी काला नमक मिलाकर पिकानेसे यमका दिका तूर हो जाती है।
- द्ध. मारंगी, लींठ, मिश्री भीर काखानमक गुनगुने जसमें मिसाकर पिसानेसे कष्ममकोप दूर होकर गंभीरा हिसा निवृत्त हो जाती है।

- पुष्करमूल, जवाखार भीर कालीमिर्चको गुनगुने जलमें मिलाकर पिखानेसे रवास भीर हिक्काका शमन होता है।
- १०. मोरपंखके चन्दवींकी भस्म भीर पीपलका चुर्ग ४-४ रत्तीको ६ माशे शहदके साथ मिलाकर चटानेसे तत्काल हिक्का बन्द हो जाती है।
- ११. हालों (चन्द्रसूर) को म गुने जलमें मिलाकर पकार्वे। फिर कपड़ेसे छानकर बार-बार ४-४ तोले जल पिलाते रहनेसे आमाशय प्रकोपज यमला हिन्काका तील वेग शमन हो जाता है। यह सामान्य औषधि होनेपर भी अपना प्रभाव तत्काल दर्शाती है:
- १२. यवाचार ४ से द्रास्ती ६ माशे गोघृतमें मिलाकर चटानेसे थोड़े ही समयमें कफकी श्रधिकतासे उत्पन्न मयंकर यमला हिक्का शान्त हो जाती है। श्रावश्य-कता हो तो २-२ वर्ग्ट बाद दूसरी श्रीर तीसरी माश्रा देवें।
- १३. केलेके मूलको ४ तोले रसमें ६ माशे मिश्री मिलाकर २२ घरटे पर २-३ बार पिलानेसे भयक्कर हिका दूर हो जाती है।
- १४. बहंद्दे का चूर्या ६ माशे आरे शहद ६ माशे मिलाकर सेवन करानेसे कफप्रकोप नष्ट होकर रवासका दौरा और प्रवल हिका शमन हो जाते हैं।
- १४. पेठेका चूर्या ६ माशे गुनगुने जलके साथ सेवन करानेसे दाह श्रीर पित्त प्रकोपसह हिक्का दृर हो जाती है।
- १८. श्ट्रांग्यादि चूर्गा-- काकझासिगी, सींठ. कालीमिर्च, पीपल, हरइ, बहेबा, खाँबला, छोटी कटेली, भारंगी, पुष्करमूल धीर पाँचीनमक, ये १४ ब्रीवधियोंको सम-भाग मिला कूट कपइछान करें। इसमेंसे ४-४ माशे चूर्ण गुनगुने जलके साथ सेवन करानेसे हिक्का, श्वास, उर्ध्वात, कास, ब्रह्मि श्रीर पीनस रोग दूर हो जाते हैं।
- १७ कांसकी जड़का चूर्ण ६-६ माशे शहदके साथ चटानेसे दाहयुक्त हिका दूर होता है।
- १८. १ रत्ती माशिक्य रस (हरतालसे बना हुआ) गुढ्के जलके साथ १-१ घरटे पर २-३ बार देनेसे हिसा दूर होती है। १ तोला गुड्को ४-७ तोले जलमें मिला गुनगुना करें। फिर जानकर उपयोगमें से ।
- १६ मैनसिखा १ रसी धौर कासीमिर्च ४ रसीके चूर्याको २ माशे धादरकके रस धौर ६ माशे शहदके साथ मिलाकर चटानेसे तस्काल गंमीरा हिक्का दर हो जाती है।

तीवियामें घूम्रपान— १. हींग ३ माशे, उदद १ तोला, कालीमिर्च ६ माशे श्रीर मक्खन १ तोला मिला निध्म श्रीप्र डालकर नली या चिलम द्वारा धुँशा पिलानेसे सत्वर श्रज्जा श्रादि सब प्रकारकी दिक्का दृर हो जाती है।

- २. इरुदी और उइदके चूर्यंका धुँश्रा पिखावे'।
- ३. रसतन्त्रसारमें किसा हुन्ना मनःशिकादि धूम्रपान (र० ८३) करानेसे

अति बढ़ा हुआ कफपकोप दूर होकर वायु अनुलोम हो जाती है। जिससे हिका, स्वास और कास, तीनोंका तुरस्त नाश हो जाता है।

- ४. नारियलकी चोटीको चिलममें रख धुवाँ पिलानेसे हिका शमन होजाती है।
- श्रीर इत्रीका धूझपान करानेसे हिका तत्काल निवृत्त हो
 आसी है।

तृषा शमनार्थ-१. दशमूलको १६ गुने जलमें मिला काथकर श्रधीवशेष किया हुआ जल थोदा-थोदा पिलासे रहें या देवदाक्के जौकुट चूर्याको १६ गुने जलमें श्रीडा झानकर पिलासे रहें।

- २, बाबासव या शराब (वारुशी मगड) पिजानेसे तृषा निवृत्त हो जाली है ।
- ३. बकरीके २० तोले दूधमें १ तोला सींठ और १ सेर जल मिला दुग्धावशेष काथकर मिश्री मिलाकर पिलानेसे तृषा और हिका, दोनों शमन हो जाते हैं। आव-श्यकतापर पुन:-पुन: ३-४ बार पिलानेमें भी आपत्ति नहीं है।

जीर्ग वातकफात्मक हिकानाश प्रयोग-- १. ताज्ञ अस्म बाधरली बौर सुबर्यमाचिक अस्म २ रत्ती मिलाकर नींबूके शर्वत या काकद।सिंगी बौर पीपलके चूर्य के साथ देखें।

- २. ताम्र भस्म र् रे रे स्तीको यवाचार ६-६ रत्ती और६-६ माशे घृतके साथ २-२ बर्ब्ट पर ३ बार देवें ।
- ३. रस्ततन्त्रसारमें लिखे हुए प्रयोग—हिकान्तक रस, कनकासव या समीरप्रका, लींग और सींठके काथके साथ देवें। अथवा हरतालमस्म १ रती ईखके रसके साथ दें; या आरोग्यवर्दिनी त्रिफलाके फायटके साथ सेवन करावें। इनमें से अनुकृत अंत्रिध कुन्न दिनों तक सेवन करानेसे जो हिका बार-बार थोड़े-थोड़े दिनोंपर उत्पक्त होती रहती है, वह नष्ट हो जाती है।

जीर्ग पित्तानुबन्धयुक्त हिकानाशक प्रयोग—(१)स्तरोखरस्स (धमासेके काथ और शहदके साथ), (२) मौक्तिक पिष्टी (कुटकी और सोनागेरूके चूर्णके साथ), (१) ताम्रभस्म और सुवर्णमान्निक भस्म (बिजीरके रसके साथ), (४) प्रवाज भस्म और शंसभस्म (त्रिफजा, पीपज और शहदके साथ)। ये चारों औषधियाँ हितकर हैं। इनमेंसे अनुकृत औषधिका सेवन कराना चाहिए।

हिकान्तक रस धर्यात् सुवर्यां, मौकिक, ताम्र धीर जोहमस्मको मिला विजी-रेके रस, शहद धीर काला नमकके साथ देनेसे सब जातिकी हिका शमन होती है। इस हिकान्तक रससे तीन भवद्वर वेगयुक्त, सामान्यवेगयुक्त, जीर्या धीर असाध्य हिका भी शमन हो जाती है।

शुक्तस्य अनित हिकापर — बच्मीविद्यास रस या वसंतकुष्टुमाकर रस हैं।

जथवा पूर्वाचन्द्रोदय रस, मौक्तिक मस्म जीर वंगमस्म, तीनोंको मिला, सोंठ मिलाकर जीटाये हुए बकरीके वृधसे देवें।

बाह्योपचार—तीन वेगके समय करठ, फुफ्फुस, उदर ग्रादि श्रवयकीपर नारा-वस तैस या इतर वातरसेष्मनामक सिद्ध तैसकी मासिश करें। फिर दशमूस काथकी अथवा इतर वातरसेष्मनाशक काथकी वःष्यसे सेक करनेसे तीन वेदना त्र होजाती है।

पिष्पत्यादि लोह—पीपल, श्राँबला, मुनका, बेरकी गुठली का मग़ज़, बाय-विश्वम, पुश्करमूख और लोहभस्म, ये अ श्रौषधियाँ समभाग मिलाकर कूट लेवें । इसमें से २-२ माशे चूर्ण शहद धौर मिश्रीके साथ सेवन करानेसे बमन, हिका धौर तृषा निश्चय पूर्वक ३ दिनके भीतर नष्ट हो जाते हैं। तीत्र वेगके समय २-२ धर्यटेपर २-३ बार इस श्रौषधिका सेवन करानेसे वेग शमन हो जाता है।

शह्च चूड़ रस — रससिंदूर, अअकभस्म और सुवर्णमस्म १-१ आग, वैक्रान्स अस्म ६ आग और शंखमस्म ३० आग मिलाकर खरल कर लें। इसमेंसे २ से ३ मारो अनुकूल अनुपान (विजीरे का रस या जवालार और भी) मिलाकर देनेसे आसल सुखु रोगीकी पाँची प्रकारकी हिका वन्द हो जाती है। आवश्यकता होनेपर बाह्य उप-वार स्पसे राईका प्रास्टर की की प्रदेशपर लगाना चाहिये।

तेजीवत्यादि घृत — चन्य, हरइ, कूठ, पीपन, कुटकी, धजवायन, पुक्करमूल. प्रशासकी झाल, चित्रकमूल, कजुर, कालानमक, भूमि धाँवला, सेंधानमक, बैलकी निशी, लाखीसपत्र, जीवन्सी धौर बच, इन १७ धौषधियोंको १-१ तोला तथा हींगको १ मारो मिसाकर करक करें। फिर करक, गेंधृन ६४ तोले धौर जल २४६ तोलेको विखाकर बथाविधि पाक करें। इस घृतमेंसे शक्ति धनुमार १ से ४ तोले तक पित्रामें से हिका धौर खान गेंग दूर हो जाते हैं। एव शांधा वातप्रकोपजन्य धर्म, प्रहणी, हरवायू कर पार्वयूल मष्ट हो जाते हैं। हरका धौर खान शेगको इसी धृतका पान करावा जाव, धौर भोजनमें भी इस घृतका सेवन कराया जाय, सो विशंव दिवावह साला खाता है।

यदि वेगशमन न होता हो—तो नाइट्रोन्स्सिगेनकी रेब्लेटस्-Nitrogly-cerine tablets $\frac{3}{900}$ प्रेन की दिनमें १ से ३ बार देवें; प्रथा २० से ४० हैं है शुद्ध सार्थिन (Terebene) को केपस्खामें या गोंदके जलमें मिसाकर देवें; और जीवी खानपर राईका द्वास्टर सगावें।

पध्यापध्य

पथ्य—दिका शेग कपवातात्मक होनेसे जो भौषधि-भाहार विहार कपवातच्य, व्यायुको खनुकोमन करने वाले हों, वे सब पथ्व हैं। श्लेहन, स्वेदव, धमन, विरेचव, तैवामर्शन, नस्य, धूम्रपान, दिनमें शयम, मूच्छ्रीवस्थामें शीसक जक्क खिड़कवा, खराना, धमकाना, कोधित करना, संशयमें डाल देना, प्रायावाम, श्लिम् बोजन, सह

और सृदु पदार्थ, नमक, बिइनमक, पुरानी कुलथी, गेहूँ, शालि चावल, पुराना सींठी चावल (अति वातप्रकोप न हो तो), जो (कफाधिक है तो), काले हिरन, तीतर, लावा आदि जाँगल पशु पित्रयोंका मांस, श्रीटाया हुआ जल, परवल, कोमल मूली, पक्षेत्रथ, कदवा निम्ब, सहशुन, शहद, वकरीका दूध, जवालार, सोंठ, काली मिर्च पीपल, हस्दी, बेरकी गुठलीकी मींगी, पक्षे श्रावले, पक्षा विजीरा, पुष्करसूल, काली सुलसी, शराब, गोमूल, यवागू, भूनी हींग हस्यादि पथ्य हैं।

जली हुई मिट्टीपर जल छिड़ककर सुंवाना (बाष्प नाकमें न जाय इस तरह जल छिड़कना), करठके संधिस्थान पर जलकी धारा ढालना, नामिके ऊपर द्वाना और दोनों पैरोंके दो अंगुल ऊपर और नामीके दो अंगुल ऊपर दाग देखें। यह दाग दीपककी कमिपर हस्दीको जलाकर उससे देखें। हस्दीसे दाग देनेकी विधि और अधि-कारी बादिके लिये चिकित्सातत्त्वप्रदीप प्रथम-स्वयदके शरीर शुद्धि प्रकरस्पके शीतर दम्भविधि पृ० १२० में देखें, ये सब हिका रोगमें पथ्य है।

हिक्कारोगीके लिए अञ्चणन—पुष्करमूल, कन्दर, सेंड, काली मिर्च. पीपक, बिजीरा, बाग्लवेंत, बी, बिदनमक और हींग मिलाकर देना लामदावक है। सुकी मूबी, कमींदी हे पत्ते वा सुद्धिजने हे पत्ते, इनमेंसे किसी एक के साथ ह गुनी कुलाधी मिला । िहर सबके बहुनसे ह गुना जल मिला अर्थावरोप काथ (युव १ बनाकर पिछ वें। बद दिक्का और रवाम रोगीके लिये अति हितक । कहें, अर्थवा कुलाधी हे साथ मेंड. करेबी और अञ्चलें हे पत्ते मिलाकर यूर करें। फिर पुरकरमूलका चूर्य मिलाकर पित्रावें।

अगवःन् धम्बन्तरि कःते हैं कि-

सर्विः स्निग्धा व्नन्ति हिकां यशाग्वः

कोष्ण प्रासाः पायसो वा सुकोष्णः । शुग्ठीतोये साधितं सीरमाजं तद्वत्पीतं शर्करासंयुतं वा ॥ श्रतुप्तेर्वा सेव्यमानं निद्दन्यदु—

ब्रात्वा हिकामाशु मुत्र' त्वजाव्योः॥

यबागृ वी मिलाकर खाना, गुनगुने प्रास लेना, गुनगुनी खीर खाना, सींठ चीर लख मिलाकर बकरीका दूच उवाल तुग्धावशेष क्षाथकर मिल्री मिला-कर सुच्ति पर्वन्त पीना, तथा बकरी चीर भेड़का मूत्र सुर्घोना, वे सब हिकाको वह करने बाले हैं।

क्योत, पारावात (क्यूतर), खावा, शक्यक पश्ची तथा श्ववंष्ट्र (सेह) वोषा (योह) कौर वृष दंश (वनकी विश्वती) कादि पश्च, इनमेंसे किसीके मास रसर्ने कहे कवोंका रस, सैंथानमक कीर वी मिखाकर गुनगुना पिकार्व। इस सरह हिरन और जक्नजी पश्चियोंके मांसका रस भी पिजाया जाता है। रात्रिको मोजन श्राति स्वयु, गुमगुना और सात्र्य देना चाहिये।

श्रपथ्य—अपानवायु, मूत्र, सकार, खाँसी और मलके वेगका रोकना, भूख, वायु, श्रम्भि, सूर्यके तापका सेवन, परिश्रम, विरुद्ध मोजन, मलावरोधकारक (क्ष्म्य करनेवाले) पदार्थोंका सेवन, दाहकारक, रूच और कफवर्धक, भोजन, निष्पाव (अट-वांसु), पिट्ठी, उब्द, तिलकी खल, मैदेके पदार्थ, बेसनके पदार्थ, खिक जलपान शीतल जल, मल्ली और अनूप देशके पशुश्रोंका मांस, भेड़ीका दूध, दतौन, बस्ति, सरसों, श्रित तेज़ खटाई (करौंदा, कची इमली और अति खटे दही आदि), मीठी तूम्बी, कन्दशाक (आलू, अरबी, रतालु आदि), तैलमें भुना हुआ पोईका शाक और पोईकी पकौड़ी, भारी और शीतल अलपान, खटा दही, लाल मिर्च, राश्रिमें जागरख, तेज़ बायुमें रहना, पक्षा केला, सीताफल, रामफल, श्रमरूद, बेर, श्रियडीका शाक. सूर्योदयके पहले शीतल जलसे स्नान और मैथुन इत्यादि हिक्का रोगीके लिये आपथ्य हैं।

तृषा लगनेपर शीतल ताज़ा जल नहीं देना चाहिये। दशमुखका क्वाध या बाजासब देना हितकारक है। विशेष विचार चिकिस्सोपयोगी सूचनार्मे किया है।



रसतन्त्रसार व सिद्धप्रयोग संबद्ध प्रथम-खराड (संशोधित भौर परिवर्धित प्रथम-खराड सप्तम संस्करण)

इस ग्रंथमें अस्म, रसायन, गुटिका, श्रासय, श्ररिष्ट, पाक. अवलेह, लेप, सेक, मक्कम, श्रंजनादि सब प्रकार की श्रंजैपियों के सहस्रशः श्रनुभूत प्रयोग हैं। इस ग्रंथ को सर्वोपयोगी श्रीर सुन्दर बनाने में पूर्यक्ष स्थ रक्षा गया है। श्रनेक प्रतिष्ठित श्रीर सनुस्रवी वैकराजों ने इस ग्रंथकी उत्तमता श्रीर उपादेयता विषयक श्रति सन्तोषप्रद सम्मतियाँ प्रदर्शितकी हैं। बनारस हिंदू यूनिवर्सिटी, यू० पी० मेडिसिन बोर्ड श्रीर श्रमेक कॉस्रेजोंमें पाष्ट्य पुस्तक रूपसे इसे स्थान मिला है। इसका गुजराती श्रनुवादमी हो जुका है।

भूमिकामें श्रीमान् पं॰ गोवर्षनजी शर्मा झांगाणी प्राणाचार्य, भिषक्केसरी, भूतपूर्वं कथ्वक, निश्चित्र भारतवर्षीय श्रायुर्वेद महामगढत ने इस प्रथकी विशेषताएँ निष्मानुसार दशोई हैं—

(१) अस्मप्रकरणमें "कृष्ण-गोपाल धर्मार्थं श्रीषधालय" की रसायनशासा में जिस विधिसे अस्में बनाई जाती हैं, जो शतशोऽनुभूत हैं; उन्हें दिख खोसकर तिस दिया है। इतना ही नहीं, उनका गृश-विवेचन भी विस्तारपूर्वक लिखा है। (२) कूपीपक्व रसायन शर्थात् मकरध्वज, चन्होदय श्रादि बनाने की सरज श्रनुभूत विधियाँ; जैसी इस संग्रहमें हैं बेसी किसीभी संस्कृत, हिंदी, मराठी, गुजराती, वंगला श्राह भाषा ग्रंथोंमें नहीं है। (३) श्रनुक्रमश्चिका भी हो प्रकार से दी है वथा-रोगानुसार श्रीर श्रीषधियों के नामानुसार। रोगानुसार श्रीषध-स्वीमें विशेषता वह है, कि उपद्वसमेद श्रीर वाताहि होष भेदानुसार श्रीषधि भेद दिखाये गये हैं।

सृत्य — दिमाई धाउपेजी, पृष्ठ संस्था ६००, मृत्य धाजित्द ६।।) २० सजित्द ११) पोस्टेन पैकिंग चाज १=) श्रासग ।

> रसतन्त्रसार व सिद्ध प्रयोगसंग्रह द्वितीय-कारड (संशोधत भौर परिवर्द्धित द्वितीय संस्करण)

इस प्रम्थके प्रथम-खरहके सात संस्करण हो गये हैं। इस हेतुसे प्रथम-खरह का जितना परिचय बैंग, विवाधीं हुन्द और भागुवेंद प्रेमी सक्रमोंको मिसा है, उतना अभीतक इस खबहका नहीं मिस्र सका है। इस खरहकी मांग तो प्रथम-खबहके समान निरम्तर बनी रही है; किन्तु बार्थिक प्रतिकृत्तताके हेतुसे इस दीर्घकास पर्यन्त प्रकारन वहीं करा सके थे। इस खबहमें भी बीयधियोंके गुर्वाधम बीर उपवोगका वर्षण किस्तारसे दिया है। पाठकों की सुविधाके किये शोगाकुसार सूची भी खबब और उपद्रव भेदके अनुरूप दी गई है। इनके अतिरिक्त श्रंतिम सूचीमें श्रायुर्वे दिक रोगों के साथ समान लक्ष्यवाले एलोपैथिक रोगों के नाम श्री दिये गये हैं।

प्रथम-खरडमें शास्त्रीय प्रयोग अधिक और विद्वानोंके प्रीक्षित प्रयोग बहुत कम हैं और इस प्रन्थमें शास्त्रीय प्रयोगोंकी अपेका विद्वानों के प्रीक्षित प्रयोग काखिक हैं। वे सब प्रयोग कृष्णगोपाल आयु० धर्मार्थ औषधांलयकी रसावनशासामें तैयार करा प्रीक्षा करके प्रन्थमें दिये गये हैं। असः इनकी सफलताके सम्बन्धमें किश्चित् औ संदेहका स्थान नहीं है। अनेक प्रतिष्ठित और अनुभवी बैंबराजोंने इस प्रन्थकी उत्तमता और उपादेयताके लिये संतोषप्रद सम्मतियाँ प्रदर्शितिकी हैं।

इस लगडमें उन प्रयोग रहीं को स्थान दिया गया है, जिन्होंने अपने अजी किक व चमस्कारिक गुयों के कारस आतुरों व उनके परिचारकों के दांतों के नीचे अंगुलिया दववा दी हैं। इसी खगडके कतिएय प्रयोगोंने पाक्षास्त्र वे खब्बियाविशारकों के खडकते हुए मुखोंको बन्दकर असाध्य और भूमिस्थ मरग्पप्रायः रोगियोंको शच्यारुद्ध ही नहीं, प्रस्तुत स्वस्थ और सबल बना दिया है। अतः यशकी हच्छा रखनेवाले वेश और उदार सज्जनहन्द हम खब्दकों भी प्रथम-खगडकी भाँति अपनाकर हमारे प्रवर्तों को सफ्स बनावेंगे, ऐसी हम आशा रखते हैं।

हमारा इतना ही कहना पर्यास होगा कि वह श्री० स्वामी कृष्यानम्द्रश्री सहाराज्ञ का ही धारमवल है कि उदार वित्त सज्जन वैद्योंने "शिरं दवात् सुतंदवात् व दवात् मन्त्रमहीपधम्" कथनको दुकराकर मन्त्रमुख्य सर्पेश्च वंशागत और आर्थिक सहावताके साधनरूप व्यपने-व्यपने प्रयोगरलों और धानुपधानुश्रोंकी मस्म करनेकी क्रियाओं को दे दिया।

मृ्ल्य — डिमाई भठपेजी प्रष्ठ संख्या १६० । श्रजिश्व का ६) ६० और सजिल्ह का मृक्य ७॥) ६० पोस्टेज, पेकिंग चार्ज ॥।) श्रक्ता

चिकित्सावत्त्वप्रदीष [प्रथम-खएड]

(संशोधित परिवर्धित द्वितीय संस्करण)

इस प्रम्थमें १ प्रकरण हैं। (१) वपोर्चाता (२) शारीरशोधना (३) चिकित्तासहावकः (४) कार, भीर (१) पचनेन्द्रियसंस्थाच व्याधि-प्रकरचा।

प्रथम प्रकरणार्मे रोगविनिर्णय निरामपञ्चक और विकित्सा सम्बन्धी महत्त्वके विचार दिये हैं। द्वितीय प्रकरण में सब प्रकारके नये और पुराने रोगोंको जब-मूजकी नष्ट करनेके क्षिये कमन, विरेचन, बस्ति प्रादि शोधन विधियों दी हैं। क्षुठीय प्रकर्वामें प्रञ्जीयन, प्रथापक्य, वब्रस्स गुजादोषविचार, एक दूसरेके प्रतिकृत्व पदार्थ, जीविष माजादि

चिकित्ता-सहायक सभी जावश्वक बातोंका संग्रह किया है। चतुर्थ प्रकरणमें प्राचीन जानायोंके दिये हुए और वर्तमानमें संकामक रूपसे उत्पन्न हुए सब प्रकारके ज्वर रोगोंके जायुर्वेदिक और बॉक्टरी निदान और चिकित्साका विवेचन किया है। अन्तिम प्रकरणमें पचनेन्द्रियसंस्थानके रोग जर्थात् अतिसार, पेचिश, संग्रहणी, प्रश्, अजीर्ग,कोब्डबद्धता और कृमि आदिका वर्णन किया है।

शारीरिक धवयबोंके और रोग दर्शक चित्रभी दिये हैं, तथा रोग सम्प्राप्तिके वर्शनमें धवयबोंके स्थान, कार्य, स्वरूपादिका विशद् विवेचन किया गया है। इसिलये सामान्य विकित्सक भी रोगसम्प्राप्ति सहजमें सम्भ सकते हैं।

मृत्य — हिमाई श्रठपेजी १० पौंड ग्लेज़ कागज़, पुष्ठ संख्या ८०० मृत्य सजिल्द १।।) पोस्टेज भादि १-)।

ऋौ**षध-गु**गा-धर्म विवेचन

(संशोधित परिवर्षित द्वितीय संस्करण)

आयुर्वेदके हिंदी पाठकोंके लिये यह एक अपूर्व और अत्युपयोगी पुस्तक है। इस पुस्तकमें आयुर्वेद प्रयोजन, पित्तदोषम विवेचन, कफदोषम विवेचन, पुरीषवर्ण कारक, विशेचन, संशोधन, शिशोविश्चन, इदिनिमहण, स्वेदन. अपचयगेधक, कीटाणुनाशक, विषम, रक्तप्रसाद्य, वस्पाचन, शोधन, आर्तवजनन, पाचन, दीपन. माही, वीर्यस्त-स्मन, शुक्रशोधन आदि १०१ गुर्योका वर्सन किया है।

संखेपमें इस पुस्तकमें चिकित्सासहायक वातोंका युक्तिपूर्वक वैज्ञानिक शैलीसे शास्त्र मर्यादाके अनुकूछ ही विचार किया है। बतः यह पुस्तक कायुवेंद्दे विद्यार्थी वर्गके स्नियं शिचानद्र, नव्य चिकित्सकं के स्नियं ज्ञानवर्द्धक और शोगयं के लिये कारोग्यनातिकी कुंजी कप है। अनेक विद्वान् चिकित्सकं ने इस पुस्तककी गुक्तकरूसे प्रश्लाकी है। सन्कृत, किन्दी, गुजराती, मराठी बादि भाषाद्योमें इस शैकीका एक भी प्रथ प्रकाशित नहीं हुआ।

मूर्य — साहज़ १८×२३, श्रठपेजी, पृष्ठ संख्या ३२० मूल्य साधारण कागज़ ३) र• विशेष कागज़ सजिल्द ४॥) डाक खर्च श्रादि ॥≈) श्रलग ।

नेत्र रोग विज्ञान

इस प्रस्थके लेखक स्व० बॉ॰ जादकजी हुन्सराज D. O. M. S. (London) हैं। जिन्होंने बापना ४० वर्षका बातुमव दर्शाया है। इस ग्रन्थके पहले प्रकरणमें नेज बौर उसके उपांगोंका कर्तव्य; तीस्त्रे क्वार उसके उपांगोंका कर्तव्य; तीस्त्रे क्वार इसके क्वार इसके जिल्हा के नियम; बौथे प्रकरणमें नेज परीका; पाँचवें प्रकरणमें नेजारोगिक-

लाल बहादुर शास्त्री राष्ट्रोय प्रशासन अकादमी, पुस्तकालय Lal Bahadur Shastri National Academy of Administration Library

मचूरी MUSSOORIE

अवाग्ति	सं ०		
Ann NI			

कृपया इस पुस्तक को निम्न लिखित दिनांक या उससे पहले वापस कर दें।

Please return this book on or before the date last stamped below.

दिनांक Date	उधारकर्ता की संख्या Borrower's No.	दिनांक Date	उधारकर्ता की सख्या Borrower's No.
The second section of the sect	or resource transfer against the Nation (Association)		AND THE PERSON NAMED AND PARTY.

,	
-)	
615.536	
	अवाप्ति सं । 4026
्षड 2	ACC. No
वर्ग सं.	पुस्तक सं.
Class No	Book No
लेखक	
A1 .	14026
5.681	17026

LIBRARY
LAL BAHADUR SHASTRI
National Academy of Administration
MUSSOORIE

	Accession No	
1.	Books are issued fo may have to be recalle tly required.	r 15 days only but d earlier if urgen-
2.	An over-due charge of volume will be charged	25 Paise per day per
3.	Books may be renewed	on request, at the
4.	GL H 615.536 CHI	erence books may be consulted only
5.	126876	ijured in any way ed or its double borrower.

Help to keep this book fresh, clean & moving